

مكتبة الالكترونيت

WEB



الرّوْب
لرجال الاعمال

إنشاء الواقع والتجارة الالكترونية

تأليف: الدكتور أنيس حبلي

دار
الطباعة والتوزيع



الْتَّوْبَةُ لِرَجَالِ الْأَعْمَالِ

إنشاء الواقع والتجارة الالكترونية

تأليف: الدكتور أنيس حبلي



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

NEW TEL. NUMBERS

Dar el Ratab
Souvenir

دار الراتب الجامعية / سوvenir



صندوق بريد 19-5229 بيروت - لبنان

أرقام الهاتف والفاكس الجديدة

Fax 0096 1 01 853 993 تلفون وفاكس

Fax 0096 1 01 853 895 تلفون وفاكس

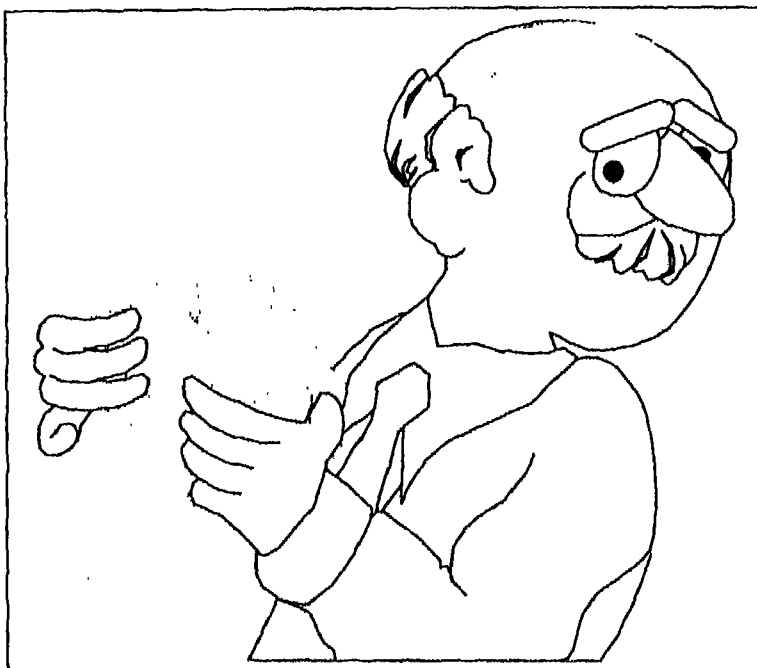
0096 1 03 877 180 خاص: راتب قبيعة

0096 1 03 887 181 خاص: خالد قبيعة

الدكتور أنيس محمد وفيفي حبلي

دراسة حول الانترنط ونسمخ المواقع

تعريف إبراهيم السكنولوجيا الحرفية



دوار الراب

جميع الحقوق محفوظة للناشر
الطبعة الأولى
لبيروت
٢٠٠٣ - ١٤٢٠/٦

قال انشتاين مرد " سهل الاشياء لكن لا يجعلها مبسطة".

وتسهيل الحلم شيء مطلوب:

- ⑤ هناك من يكتبه لمجرد أن يكون الكتابة حببا فنيا غير مقصودها حتى لكتابته.
- ⑥ هناك من يكتبه ويشعر ويرسله لأمر لدرجة أن الموضوع يصبح مثل شيء لا هو.

أرجو من الله تعالى أن أكون قد سللت الموضوع ولم أبس له بالطبع فالكتاب لا يعطي الموضوع من مثل جوانبه. لكن أتمنى أن أكون قد أوصلت رسالة معينة إلى القراء المرام .

وتحمّلني قال نيورتن:
"يتراهم لي حما لو أذنني ما زلت سخيرا العيّ على الشاطئ وأتصلي هنا و هناك
بالنقاط الأصداف، متمنيا أن النقاط واحدة إنعم أو أجمل من تلك الموجدة، لكن
مثل شيء مجهول أهله مما يحيط السفير من الحقيقة."

ملاحظة:

فكرة الكتاب، هي من تأليفه الخاص وليس مقتولة عن كتب أجنبية أو عربية. مع العلم يمكن اعتقاد طرق أخرى للحصول على نفس النتيجة. وطريقي هذه لا تلزمك بشيء، لأنك حيث اعتمادها ولا من حيث رفضها. فهو يعبر عن رأيي الخاص.

تقييم

يسريني أن ألتقي من القراء الكرام تقييم عن هذا الكتاب، والتقييم أقصد به المشاكل التي صادفتم لها قراءتهم له، وال نقاط التي مازالت مبهة، وماذا يرى القارئ لو أن الكتاب تكلم عن موضوع معين.

مع تحياتي بمستقبل باهر.

المؤلف.

د. أنس محمد وفيق حبلي

دار الراتب الجامعية
ص.ب. ١٩٥٢٢٩ بيروت لبنان

المحتوى

١٢	المقدمة
١٧	كلمة عامة
١٩	ما هو الإنترنٌت
٢٥	لمحات تاريخية
٢٧	من هو الخادم؟
٣١	من هو الزبون؟
٣٢	تعريف
٤١	كيف تدخل إلى الإنترنٌت؟
٤٥	ما هي صفحة الوب ولغتها؟
٤٩	متصفح أو عارض الوب
٥٢	نظام البحث

٥٥	ما هو برنامج البحث؟
٦١	العالم العربي و الإنترنٌت
٦٣	ما هو الموقع؟
٧١	ما هو العنوان؟
٧٨	ما هو المكان؟
٧٩	ماذا يجب أن تعلم عن لغة الويب؟
٨٥	الصور ضمن صفحات الويب
٨٧	الإخراج
٩٧	ما معنى الصفحات الديناميكية؟
٩٩	ما معنى الإعلان ضمن الإنترنٌت؟
١٠١	ماذا تطلب لتصميم موقعك؟
١٠٥	أسئلة تبحث عن أجوبة
١٢٣	التجارة الإلكترونية
١٢٦	إنشاء المواقع الخاصة بالتجارة الإلكترونية
١٢٩	التسويق

١٣١	افتقاء الأثر
١٣٧	الشركات
١٤٢	المستشفيات
١٤٤	المراكم الطبية
١٤٦	الصحافة
١٤٨	دور النشر
١٤٩	المراكم العامة
١٥٠	المكتبات
١٥٢	المدارس
١٥٤	الجامعات
١٥٦	الصفحات الشخصية
١٥٧	الصفحات العائلية
١٥٨	المراكم الحكومية
١٥٩	حقوق الملكية الفكرية
١٦٧	في النهاية

١٧١	محيط الإنترنٰت اكسيلورار
١٨٥	التنسيق
١٩٠	حفظ صفحات الوب
١٩٢	التجوال
١٩٦	محيط برنامج الفرونت بایج
٢٠٤	ملفات للصوت تستعمل ضمن الإنترنٰت
٢٠٦	بعض المواقع الهامة
٢٢٤	مراقبة ما يجري
٢٢٦	أوت لووك اكسبرس
٢٢٧	حدد الهاتف
٢٣٤	محيط برنامج الأوت لووك اكسبرس
٢٤٥	محرر الرسائل
٢٥٢	حفظ الرسائل
٢٥٤	دفتر العناوين
٢٦٠	إرسال الرسائل

٢٦٤	استقبال الرسائل
٢٦٨	ربط النصوص و الصور
٢٧٢	فرونت بايج
٢٧٣	محيط برنامج الفرونت بايج
٢٨٠	الورقة المتفاعلة و الفرونت بايج
٢٩٣	المبادئ الأساسية
٣١٢	الهوموجينيوس
٣١٧	نظرة إلى المستقبل

المقدمة

إن التقدم الهائل في التكنولوجيا بشكله السريع أصبح يفرض علينا طرح

العديد من الأسئلة والاستماع إلى أجوبة تحدد لنا معايير المستقبل المنظور.

لكن تلك الأسئلة والأجوبة ليست بجديدة على الإنسان، ففي كل

عصر نشأ تكنولوجيا جديدة وتموت أخرى.

المجيد في عصرنا اليوم هو ما يسمى بـ تكنولوجيا الاتصال والذي

كان في البداية مقتضراً على السير بالأقدام ثم الانتقال على ظهور

الدواب ومن ثم بالقطار مروراً بالتلغراف والهاتف فانتقلنا إلى عصر

المكالمات الهاتفية. لكن بالرغم ما قدمه لنا الهاتف والفاكس من اقتصار

في الوقت كان لابد من وجود شخص معين للقيام بعمليات تجارية وذلك لمعاينة ورؤية البضاعة المتوجهة شراؤها.

الإنترنت ضم ما هو موجود سابقاً ضمن آلة واحدة:

❖ الصوت، الصورة، والتفاعل.

بالصوت تكلم مع المنتج، بالصورة تراه وترى الإنتاج، بالتفاعل تستثير ما تريده. بذلك تكون قد اختصرت في الوقت ومعاملات التجارية أصبحت بثواب معدودات. والسؤال يبقى لمن الإنترت؟ والجواب يكون للجميع.

فألاول مرة في الحياة البشرية توجد آلة للجميع فهي ليست حكراً لأحد؛ وهنا نرى أهمية حلم بيل غايس قبل ثلاثة عاماً با أن يكون في كل منزل كمبيوتر قد تحقق. وأكثر من ذلك أصبح لكل شخص حرية في التعبير

والبيع والشراء والتحادث مع الآخرين بل ورؤيتهم وكل ذلك يشتمل
رخيص.

فلا لأول مرة في حياة البشرية كل ما تريده تجده، من علم وتجارة ومحاطب واتصال... جميعها أصبحت في حلقة واحدة لا وهي الكمبيوتر ضمن شبكة الاتصالات العالمية التي سبقاً خصصت للمجال العسكري.

في هذا الكتاب أتوجه فيه إلى القارئ، ولأول مرة دون اللووح إلى التعقيدات الرياضية والتقنيات الخاصة لإنشاء الخوارزميات الحاسوبية وبكل شفافية إلى الذين يودون معرفة تصميم صفحات الإنترنت الخاصة بهم، إلى على الصعيد الشخصي أو التجاري للشركات والمؤسسات والذين ليس لديهم الخلفية الكاملة لهذا النوع من التكنولوجيا، كتاباً شيئاً يعرفهم بهذه التقنية من الألف إلى الياء.

كتابي هذا الكل من يريد التعرف إلى الإنترن트 والتجارة الإلكترونية أو يريد إنشاء موقعًا خاصاً به. فيه المبادىء الأساسية معروضة دون الخوض في المعايير الفنية.

وأختم الكتاب بالتعرف إلى عملية التجوال ضمن الإنترنط باستعمال متصفح الإنترنط وأيضاً التعريف لبرنامج البريد الإلكتروني. أدخلت أيضاً على سبيل التعرف إلى صفحات الإنترنط معلومات وتدريب على برامج الفرونت بعده إذا لديك الوقت للتعرف إليه بذلك تكون عرفت بشكل أفضل إلى التكنولوجيا الحديثة.

هذا الكتاب ليس موجهاً للمختصين في علوم الحاسوب أو للذين يودون تأليف الواقع وتصميمها (سيكون لنا لقاء مع كتاب شيق حول تصميم الواقع)،

لكته موجه إلى كل من ي يريد أن يؤلف شركته الخاصة و معلوماته حول
الإنترنت والواقع سطحية .

أرجو من الله تعالى التوفيق ب تقديم المادة العلمية بشكل جيد للقارئ .

الدكتور أنيس محمد وفيق حبلي

بيروت في ٢٠٠٠-٤-٥

كلمة عامة

تتصارع كل من الولايات المتحدة و الدول الأوروبية و معها الدول النامية حول التجارة الإلكترونية، إذ أن الولايات المتحدة تشرط إدخال التجارة الإلكترونية كبند أساسي ضمن المفاوضات التي تجري أو التي ستجرى في المستقبل حول الاقتصاد العالمي.

فالدول الأوروبية و النامية ترى أن التجارة الإلكترونية ستحدد من قوتها في المنافسة في الأسواق العالمية لأن هذه التجارة لا تحتاج إلى الأطر القانونية التي يتم التعامل بها حالياً.

فالأول مرة في حياة الإنسان يشعر كل شخص بأنه يستطيع أن يشتري و يبيع و يؤسس شركات بثمن رخيص جدا دون الحاجة إلى موافقة الحكومات. فالإنترنت يؤمن حوالي ٩٠ في المائة من مجموع التجارة الإلكترونية ككل. لكن للأسف فالموقع التي تتعامل بالتجارة الإلكترونية معظمها موجود في أمريكا . و أهمية التجارة الإلكترونية تكمن بعدد المشتركين بها فالثراء عبر الإنترت سريع جدا و خيالي.

أهمية التجارة الإلكترونية:

-
- ❖ سرعة الحصول على المعلومات.
 - ❖ غياب الوسيط (الموزع).
 - ❖ رؤية البضائع مباشرة .
 - ❖ سرعة الاتصال بين المشتري و الحاسب .
 - ❖ تخطي القوانين المحلية للإدارات الرسمية كالجمارك و الضرائب و الرسوم.
 - ❖ الحصول المباشر على الأموال باعتماد بطاقة الاعتماد CREDIT CARD.
- وهنا الكثير مما يخطئ بين الإنترن特 و التجارة الإلكترونية:
- فالإنترن特 له سلبيات منها:
- حماية الملكية الفكرية (التي لا علاقة بها و التجارة الإلكترونية، فمجرد وجود صورة أو لحن موسيقي على شبكة الاتصال يعني ذلك ملكاً لواضعه أما التجارة الإلكترونية هنا فتحدد ببيع الألحان و الصور).

سرية المعلومات : فالإنترن特 و بالرغم من الجهود الرامية لتأسيس موقع آمنة SECURE SITE يبقى غير آمن ، لكن هذا لا يعني أن لا تشتري أبداً بل يجب أن تكون متأكداً من الذي تشتري منه.

ما هو الانترنت

الشبكة **NETWORK**: بلغة المعلوماتية تعبر عن القطع المعلوماتية المتصلة فيما بينها مثل حاسب متصل مع حاسب آخر. وتنقسم تلك الشبكة المعلوماتية إلى ثلاثة أقسام:

- الشبكة ذات الامتداد المحلي LOCAL AREA NETWORKS: حيث تكون الحاسيبات ضمن مساحة لا تتعدي عدد قليل من الكيلومترات.
- الشبكة ذات الامتداد الواسع WIDE AREA NETWORKS: حيث تكون الحاسيبات ضمن مساحة تتعدى الآلاف الكيلومترات .
- الشبكة ذات الامتداد العالمي INTERNET: حيث تكون الحاسيبات ضمن مساحة تتعدى العالم بأسره . الانترن트 هو شبكة مكونة من العديد من الحاسيبات مربوطة فيما بينها.

تحتاج الشبكة إلى ثلاثة أجزاء مترابطة فيما بينها:

- الحاسيبات وقطع التوصيل بين الحاسيبات .
- البرامج التي ستعمل على استخراج و إدخال المعلومات من و إلى الحاسيبات.

-
- الإنسان الذي سيؤمن الصيانة و التواصل للشبكة.

ونسمي الحاسب عقدة معلوماتية INFORMATIC NODE فنحصل ضمن الشبكة على مجموعة من العقد NODES متصلة فيما بينها (حاسبات متصلة فيما بينها) حيث ستنقسم إلى قسمين:

- • العقد الخادمة SERVER NODES (حاسب خادم).
- العقد الزبائن CLIENT NODES (حاسب زبون).

بما أن العقد الخادمة ستحتوي المعلومات التي سيحتاجها الزبون عندما نسميها العقد المضيفة HOST أي الحاسب الذي يحتوي المعلومات التي سيحتاجها الزبون (HOST COMPUTER)، أما الزبون فهو الحاسب الذي يطلب المعلومات من الخادم (أنت وجهازك الحاسب).

فعندما تكون متصلًا ضمن الإنترنت و تطلب صفحة شركة المايكروسوفت عندما ستكون أنت الزبون الذي يطلب من الخادم SERVER أي من الحاسب الذي ضمن اسطوانته الصلبة HARD DISK توجد صفحة المايكروسوفت.

أما عملية الاتصال بين الحاسب الزبون CLIENT و الحاسب الخادم SERVER فتتم بعدة أشكال منها :

استعمال الهاتف: يعتبر الهاتف من أهم و أسهل و أرخص أدوات الاتصال في أمريكا نظراً للقانون المستعمل هناك.

مثلاً عندما تكون أنت ضمن منطقة التوزيع الخاصة للهاتف عندما لا تدفع فاتورة المخابرة فتكون مخابرتك بلا مقابل. وهذا القانون المشجع شجع الكثيرين على اقتناء الحاسوب وربطه ضمن الشبكة العالمية للاتصالات.

لكن من سمات الهاتف أن سرعة انتقال المعلومات تكون إجمالاً بطيئة نسبيّة لسرعة الحاسوب.

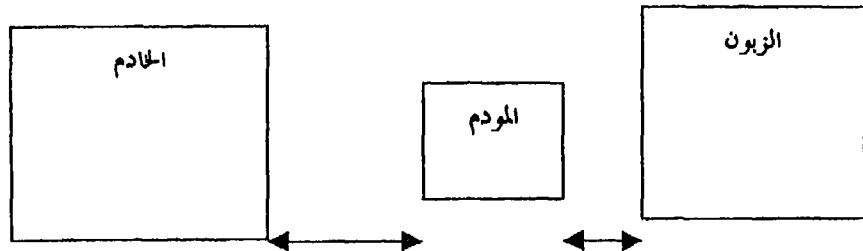
الخطوط المعاشرة أو المؤجرة LEASED LINE: هذا الخط يؤجر للشركات فهو أسرع بإرسال واستقبال المعلومات من خطوط الهاتف ولن تحتاج إلى الهاتف للاتصال بالشبكة العالمية للاتصال.

لمن ما هي الشبكة العالمية للاتصال؟
الشبكة العالمية للاتصال الإنترنت:
تتألف تلك الشبكة من :

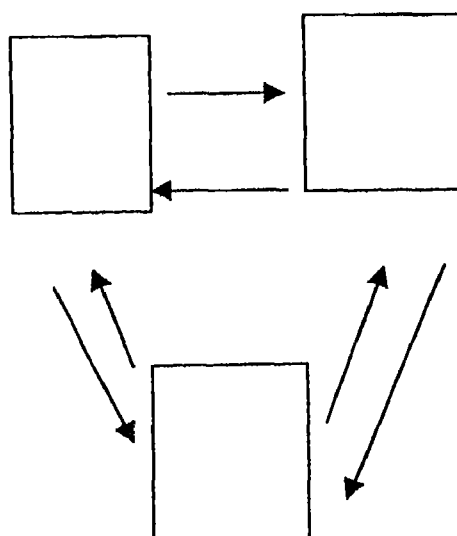
• مقدم خدمات الإنترنت :INTERNET PROVIDER
مقدم خدمات الإنترنت يتتألف من شركة صغيرة تحتاج إلى حاسوب أو أكثر و برنامج ليجعل من الحاسوب خادما SERVER. عمل هذه الشركة وصل جهازك الكمبيوتر إلى الخادم.

كيف ذلك؟
للخادم رقم يعرف به، فتقوم الشركة أحياناً بإعطائك هذا الرقم (TCP/IP) ف رسمي تلك العملية بالعنونة الثابتة STATIC ADDRESSING أو لا تعطيك ليه بل تستعمله

هي لعدة أشخاص فنسمي تلك العملية العنونة الديناميكية DYNAMIC ADDRESSING وأيضا تعطيك رقم الهاتف الذي سيصل جهازك (الزبون) إلى جهاز الخادم (حاسوب الشركة) بواسطة المودم MODEM.



الخادم الخاص للشركة المقدمة لخدمات الكمبيوتر سيكون متصل مع شركات محلية أخرى أو ضمن القارة و التي تحتوي خادم كبير جدا NATIONAL SERVER (مجموعة هائلة من الحاسوبات التي بداخلها تتم عملية معالجة الأوامر التي تأتي من الخادم الصغير).



هذه الحاسوبات تتصل بالخادم العالمي INTERNATIONAL SERVERS (مجموعة من الحاسوبات مربوطة فيما بينها)

لنعطي مثال بسيط عن ذلك على سبيل الفهم والاستيعاب:

لفترض أن العاصمة بيروت يوجد فيها مقدم خدمات الإنترنت INTERNET PROVIDER عندما عليه أن يكون متصل ضمن شبكة القارة (أوروبا أو أمريكا) NATIONAL / CONTINENTAL SERVER.

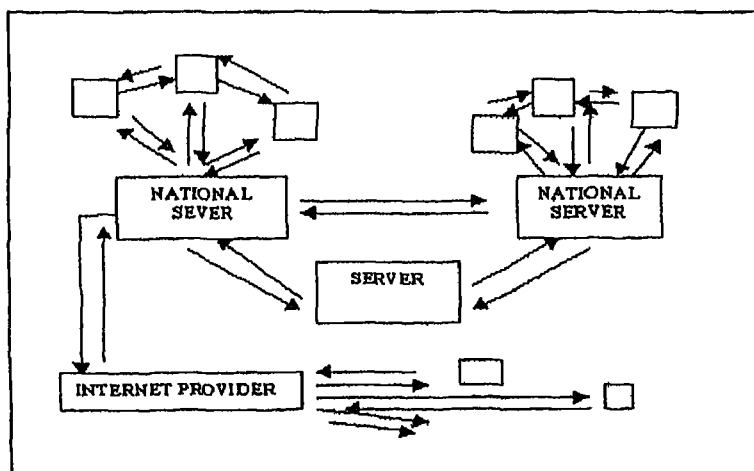
لفترض أن شخصاً يسكن في دولة عربية المجاورة يريد أن يضع شبكة اتصال خاصة به عندما سيؤلف شركة تقدم خدمات الإنترنت INTERNET PROVIDER، و عليها أيضاً أن تكون متصلة ضمن شبكة القارة NATIONAL/CONTINENTAL SERVER.

الخادم القاري الأول والثاني مرتبان ضمن خادم آخر يسمى الخادم العالمي (موجود في أمريكا فقط). لكن يمكنهما أن يتصلا معاً دون الركون إلى الخادم العالمي.

إذا كل شبكة من الحاسوبات بحاجة إلى خادم ليخدمها ودمج عدة شبكات معاً بحاجة إلى خادم يخدم الشبكات:

لفترض أنك تريد معلومة من الدولة العربية المجاورة:

جهازك يرسل المعلومة إلى كمبيوتر مقدم خدمات الإنترنت INTERNET PROVIDER SERVER الخاص بيلك وهذا الأخير يتصل بخادم بيلك NATIONAL SERVER الذي بدوره يتصل بكمبيوتر الخادم العالمي INTERNATIONAL SERVER و بدوره يتصل بخادم الدولة المجاورة NATIONAL SERVER الذي بدوره يمرر المعلومة إلى المكان المقصود.



لحاس قارئٌ مُخفيٌ

لحظات تأمل تحدد لنا قدرة الخالق، فهل من المنطق أن يتتحول كل ما كان يصمم لأهداف عسكرية كالقتل والتجسس إلى أهداف عامة بل و إلى مشروع المستقبل؟

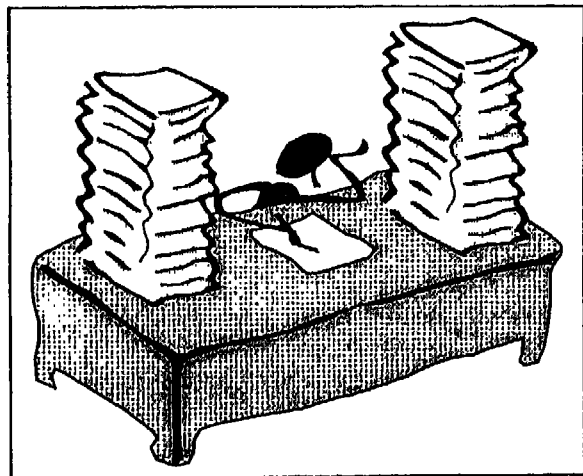
إن تاريخ الإنترنت يسجل لنا سذاجة الإنسان كما حصل مع محاكمة غاليلو، ألم يتعلم الإنسان أن حاكم الدنيا هو واحد لا أحد غيره؟ فالإنسان كرها أم طوعاً يعلم بذلك لكنه يبقى ساذجاً.

خافت الولايات المتحدة الأمريكية من إمكانية اندلاع حروب نووية بينها وبين الاتحاد السوفيتي سابقاً فلجمت وزارة الدفاع الأمريكية إلى تأسيس مركز البحوث العلمية الإستراتيجية ARPA بهدف إنشاء إستراتيجية علمية للتواصل بين مراكزها المنتشرة في العالم بشكل أن الاتصال بينهم لا ينقطع كل ذلك كان بين سنة ١٩٥٧ و ١٩٦٢.

بين سنة ١٩٦٤ - ١٩٦٥ أي بعد مرور عدد من السنين من التخطيط واعتماد التكنولوجيا بدأ التفكير بإنشاء شبكات صغيرة تتالف من الحاسوبات (الكمبيوتر) وقد تم عقد مؤتمر خاص لذلك، وأول شبكة كانت تسمى APRA-NET.

لكن التقدم الهائل كان في سنة ١٩٧٤ حيث تألفت أول شبكة اتصال تجارية تدعى OPERATING TEL NET. أما شركة AT&T فاهتمت بتأليف أنظمة تشغيل معاونة SYSTEM UTILITY تلعب دور الخادم. وفي سنة ١٩٨٢ تم إنشاء البروتوكول TCP/IP الخاص بإرسال المعلومات بين الحاسوبات مع بعضها البعض.

في سنة ١٩٨٦ تم استبدال APRANET بمؤسسة أخرى دعى NSFNET (NATIONAL SCIENCE FOUNDATION NETWORK) المؤسسة الوطنية لشبكة العلوم. هدفها تقديم البحث و الدراسات العلمية مجاناً للجامعات و المدارس. كل ذلك خلق شبكات من الحاسوبات مرتبطة فيما بينها شكلت نواة الإنترنت. لكن الانطلاق الحقيقي للإنترنت تم بعد سقوط الاتحاد السوفيتي، حيث تم إطلاق الإنترنت و سمح له بالاستعمال التجاري.



من هو الخادم؟

الخادم SERVER هو برنامج يتم إسقاطه ضمن الأسطوانة الصلبة HARD DISK للحاسوب فيصبح الحاسوب قادراً على التخاطب مع جهاز آخر إما مباشرةً فنيّاً أو بواسطة المودم MODEM أو بواسطة الشبكة NETWORK فنيّاً هذا الوصل التخاطب بواسطة الهاتف PHONE COMMUNICATION.

نتساءل ما هو الفرق بين جهازك الكمبيوتر الذي تستخدمه حالياً و الخادم؟ إن جهازك الحالي يعطيك القدرة على استعمال أي برنامج تريده موجود لديك ضمن الأسطوانة الصلبة، لكن لو اتّرك استعملت خادماً أي برنامجاً خاصاً عندها بإمكانك استخدام أكثر من كمبيوتر معاً لاستعمال نفس البرنامج. فنستطيع مثلاً استخدام برنامج الآلة الحاسبة CALCULATOR PROGRAM الموجودة في الكمبيوتر الثاني من خلال الكمبيوتر الأول.

عندما نستطيع القول أن أحدهما خدم الآخر ونسمي هذا الكمبيوتر الخادم SERVER.

- لكن تقسم الخدمة إلى نوعين:
- الخدمة المحلية و تحتاج إلى خادم محلي LOCAL SERVER

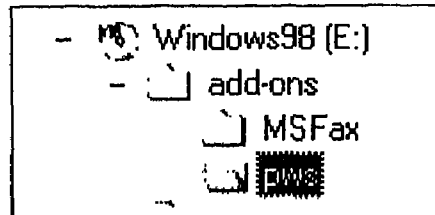
- الخدمة الخارجية و تحتاج إلى خادم عام NETWORK SERVER

الخادم المحلي: LOCAL SERVER

وهو برنامج يتم إسقاطه ضمن الأسطوانة الصلبة لجهازك لتحويله إلى خادم يخدمك دون الحاجة إلى قطعة إلكترونية تسمى شبكة الربط الخادمة NETWORK

.CARD

يوجد العديد من هذا النوع من البرامج ويطلب إسقاطها ضمن الأسطوانة الصلبة HARD DISK إلى معرفة البروتوكول TICP/IP. لكن شركة مايكروسوفت سهلت علينا كل ذلك وأعطتنا ضمن برنامج الويندوز خادم جميل جداً تجده ضمن الملف التوجيهي DIRECTORY ADD-ONS ويسمى PWS:



وهذا الخادم يتعرف إلى جهازك ليس من البروتوكول TIP/PC بل من اسم جهازك الذي تكون قد حددته مسبقاً عندما اسقطت برنامج الويندوز.

لا تخف، حتى ولو لم تكن أنت الذي اسقطت برنامج التشغيل ويندوز ٩٨ فإن الذي أسقطه وضع له اسماً (لا تحترأ ليس بالضرورة معرفته).

ينقسم برنامج الويندوز ٩٨ إلى إصدارين:

• الإصدار الأول (النسخة القديمة) كان تقنية شبكة الربط NETWORKING

غير سهلة التنفيذ و التحديد نسبة للمستعمل حيث يحب استعمال البروتوكول TIPC/IP و تحديده (أي إعطاء رقم خاص لجهازك).

• الإصدار الثاني (النسخة الجديدة) تقنية شبكة الربط NETWORKING سهلة

التنفيذ و التحديد نسبة للمستعمل حيث يقوم البرنامج (الويندوز) باستعمال البروتوكول TIPC/IP و تحديده (أي إعطاء رقم خاص لجهازك) دون أن تعلم.

الخادم العام :NETWORK SERVER

وهو برنامج يتم إسقاطه ضمن الأسطوانة الصلبة لجهازك لتحويله إلى خادم يخدمك لكنه بحاجة إلى قطعة إلكترونية تسمى شبكة الربط الخادمة NETWORK

.CARD

لكن أيضاً عندما يتم استعمال هذه الآلة الإلكترونية ضمن الحاسب عندها الخادم

الم المحلي LOCAL SERVER (وهو برنامج) يستطيع التخاطب مع حاسب آخر. مع

العلم أن الخدمات التي يوفرها هذا الخادم المحلي ليست بالجودة التي يوفرها

الخادم العام.

تسأل لماذا إذا تم إنشائه ؟

الجواب على ذلك سهل جداً:

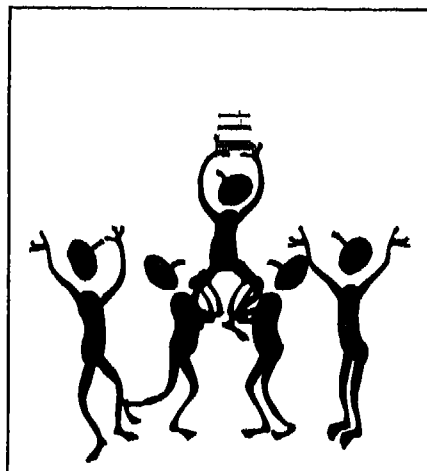
-
- فالخادم المحلي مخصص لعامة الناس، لك و لي و لكل من يريد أن يؤلف شركة صغيرة لا تتعدى الحاسيبات فيها عن الخمسة.
 - لكل من يريد تصميم صفحات الويب، فاستعمال الخادم المحلي يغنيه عن أن يكون متصلاً ضمن الشبكة العالمية للاتصالات "الإنترنت" لكي يقوم بعملية فحص لصفحاته المؤلفة. فالخادم المحلي يعطيه القدرة على تحويل جهازه إلى خادم وبذلك يصبح لديه موقع SITE خاص به.

أهم البرامج التي تجعل من الحاسوب خادماً عاماً هي:

- WINDOWS NT
- UNIX

أهم البرامج التي تجعل من الحاسوب خادماً محلياً هي:

- WINDOWS 95 (FINAL RELEASE)+PSW
- WINDOWS 98 (ALL VERSIONS) + PSW



من هو الزبون؟

الزبون CLIENT وهو كل برنامج بحاجة إلى برنامج آخر، مثلاً برنامج الورد WORD PROGRAM بحاجة إلى نظام الويندوز كي يعمل فنسميه زبوناً CLIENT (هذا هو التعبير العام).

فعندما تطلب من الحاسب تنفيذ معلومة محددة فتكون أنت الزبون و الحاسب الخادم، مثلاً عندما تكتب ضمن برنامج الورد WORD PROGRAM رسالة تكون أنت الزبون نسبة لبرنامج الورد WORD و هو زبون نسبة لبرنامج الويندوز. فنحصل على أن الويندوز هو الخادم للورد و الورد هو الخادم لك.

الإنترنت:

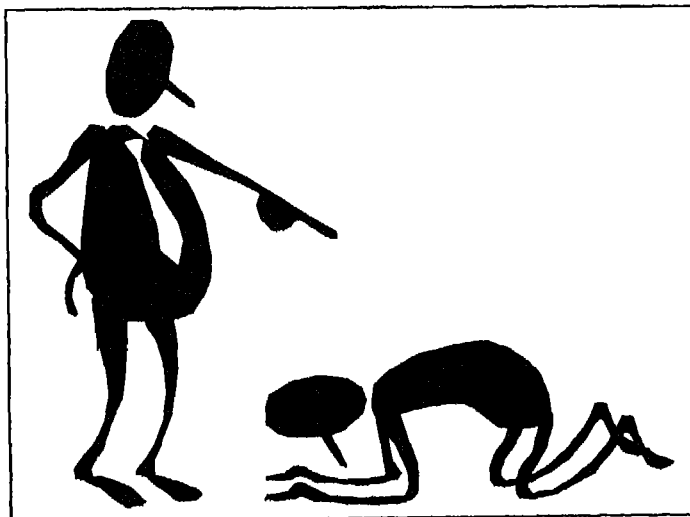
بالنسبة للإنترنت يكون لديك متصفح الإنترت INTERNET أو NETSCAPE أو EXPLORER اللذان يعبران عن الزبون للإنترنت فنحصل على المعادلة التالية:
أنت الزبون للمتصفح.

- المتصفح زبون للحاسِب الموجود لدى مقدم خدمات الإنترنت.
- الحاسِب الموجود لدى مقدم خدمات الإنترنت يصبح زبوناً للحاسِب الموجود للشركات المؤجرة لخط الإنترنت (الخادم القاري) ... الخ.

وبجملة واحدة تستطيع أن تحدد:

- أن الزيون هو الذي يريد المعلومات
- الخادم هو الذي يقدم المعلومات.

فمتصفح الإنترنت هو خادمك لكنه زبونا لحاسب مقدم الخدمات وهذا الأخير يكون خادما لمتصفح الإنترنت لكنه زبونا للخادم القاري ..الخ.



تعريف

الإنترنت INTERNET: مجموعة من الحاسوبات مرتبطة فيما بينها ضمن البروتوكول TCP/IP حيث كل حاسب يلعب دور عقدة NODE . هذه الشبكة من الحاسوبات مرتبطة عالميا فيما بينها.

الإنترانت INTRANET: مجموعة من الحاسوبات مرتبطة فيما بينها ضمن البروتوكول TCP/IP حيث كل حاسب يلعب دور عقدة NODE . هذه الشبكة من الحاسوبات مرتبطة محليا فيما بينها و يكون عدد العقد اقل بكثير من الشبكة العالمية الإنترت. لكن ممكن لشبكة الإنترانت أن ترتبط بالشبكة العالمية.

البت BITS: تعبّر عن وحدة معلوماتية UNIT OF INFORMATION تكون إما موجودة (الحالة 1) أو غير موجودة (الحالة 0). مع العلم أن جميع الأرقام العشرية ممكن تحويلها إلى رقمين مؤلفان من الصفر و الواحد وذلك باستعمال النظام الثنائي BINARY SYSTEM.

فالرقم ٠ = ٠ و الرقم ١ = ١ و الرقم ١٠ = ٢ و الرقم ١١ = ٣. لتوحيد عدد البت للأرقام العشرية اعتمد نظام البايت BYTE.

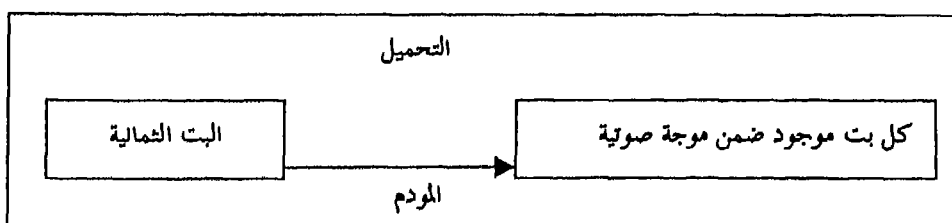
البایت BYTE: يعبر عن صف ثمانية بت معا . فالرقم ٠ أصبح و الرقم ١ أصبح ١ الخ. لماذا كل هذا العذاب؟ لأن الآلة لا تتكلم ولكي نتalking معها يجب أن نلتف لها لغة . بما أن الآلة تعمل بالتيار الكهربائي فهي تتعرف إلى حالتين الأولى وجود هذا التيار و الثانية عدم وجود هذا التيار . فإذا اعتمدنا أن وجود التيار يشير إلى الحالة ١ و عدم وجوده يشير إلى الحالة ٠ .

عندما نستطيع أن نجزم بأننا وجدنا طريقة للتalking مع الآلة.

الإرسال المتوازي للمعلومات PARALLEL TRANSMISSION OF INFORMATION: يعبر عن طريقة إرسال الثمانية بت BITS ٨ معا بنفس الوقت. هذا النوع من الإرسال للمعلومات نستعمله مع الطابعة، انظر إلى شريط طابعتك فهو مؤلف من ثمانية خطوط حيث كل خط سيكون المعبر لمروور بت .

الإرسال المتسلاسل للمعلومات SERIAL TRANSMISSION OF INFORMATION: يعبر عن طريقة إرسال الثمانية بت بت تلو البت . وهذا هو المعتمد لأجهزة المودم.

التحمیل MODULATION: يعبر عن تغليف البت ضمن موجة صوتية ليصبح قادرا على الذهاب إلى مسافات بعيدة ضمن خط كهربائي معين.



الحزمة PACKING: مجموعة من البايت BYTES تؤلف أمرة COMMANDS حيث يقوم بتأليف برنامج يقرأ البت المحمول و يحوله إلى بت و من ثم يجمع ثمانية بت للحصول على بايت بعد ذلك يقوم برنامج آخر بجمع عدد معين من البايت للحصول على الأمرة يسمى هذا النوع من البرامج البروتوكول. بما انه لدينا اكثـر من برنامج لجمع البايت لأهداف مختلفة عندها نجزم بـان البروتوكول مؤلف من مجموعة برامج مكتوبة بلغة الآلة أو لـغـة السـي C LANGUAGE لذلك فالبروتوكول ممكن اعتباره مخزن برامج PROTOCOL STACK.

البروتوكول PROTOCOL: هو تعريف عام لطريقة سيل المعلومات بين الحاسـبات أي كيف يمكن إرسالها و قراءتها و عرضها على الشاشة. لذلك فهو لا يتعامل مع محتوى المعلومات بل مع طريقة إرسالها و استقبالها من قبل الحاسـب. و البروتوكول يكون إجمالاً مؤلفاً من برنامج صغير موجود ضمن الاسطوانة الصلبة لـجـهاـزـكـ، هذا البرنامج مثلاً لديه القدرة على إرسال النص الذي تكتـبهـ و استقبال نصـاـ مكتـوباـ و مرسـلاـ إـلـيـكـ.

مثال بسيط عن كيفية تصميم بروتوكولاً:

لنفترض انك مبرمج و تـريدـ أن تـؤـلـفـ برنـامـجاـ لإـرـسـالـ نـصـاـ مـكتـوبـاـ ضـمـنـ مـحرـرـ للـنصـ مـثـلـ البرـنـامـجـ وـردـ WORD PROGRAM .

فتقوم بالـتـالـيـ:

- تحول الحروف إلى أرقام (وهذا موجود بالحاسوب حيث لكل حرف رقم يمثله ويسمى هذا التكويذ ب ASCII).
 - تحول الأرقام إلى أرقام محصورة بين الصفر و ٢٥٥ لأنك ستعمل النظام الثنائي.
 - تقسم الأرقام الثنائية إلى بايت BYTES .
 - ترسل البت التي تؤلف البايت ضمن خوارزمية (الخطوات اللازمة ل القيام بحل لمسألة معينة)
هذا البرنامج يسمى بروتوكولا .
- الويب WEB : و هي الشبكة العالمية للاتصالات حيث أن المعلومات المرسلة ممكن أن تكون صورا و نصا .
- المودم MODEM: يعبر عن آلة إلكترونية تستطيع إرسال و استقبال المعلومات من خط للهاتف. تتألف تلك الكلمة من المرسل MODELATOR و المستقبل DEMODULATOR .

- TCP/IP: بروتوكول مخصص للإنترنت وذلك لإرسال المعلومات و استقبالها .TRANSMISSION CONTROL PROTOCOL
- HTTP: بروتوكول خاص يستطيع التعرف إلى النص و الصور .TRANSFER PROTOCOL

بروتوكول خاص لإرسال الملفات FILE TRANSFER PROTOCOL. يؤمن هذا البروتوكول التواصل بين حاسبين بصورة مؤقتة إذ يستعين بحاسب ثالث يسمى . SERVER الخادم

يقوم الحاسب الأول بإرسال المعلومات إلى الحاسب الخادم و يضعها هناك، عندها يستطيع الحاسب الثاني الحصول على تلك المعلومات من الحاسب الثالث.

شبكة NETWORK: تعبير عن اتصال حاسبين أو أكثر معا. نظرياً نستطيع أن نحدد عدد الأجهزة الممكن وصلها فيما بينها:

بما أن البايت مؤلف من 8 بت عندها أستطيع أن أقول بأن عدد الأرقام التي أحصل عليها تكون $2^8 = 256$ أي لدينا 256 رقم مختلف يتراوح بين ٠ و ٢٥٥ . إذا أستطيع أن أحدد 256 جهازاً لتلأيف شبكة واحدة (نظرياً) . لكن لو وجدت شبكة ثانية كيف يمكن أن تتصل بالشبكة الأولى؟ لذلك نحدد 255 جهازاً لتلأيف شبكة واحدة. لكن يوجد الخط الذي يصل الشبكة الأولى بالثانية ، لذلك نحدد 254 جهازاً لتلأيف شبكة واحدة.

إذا نستطيع أن نجزم بأن 254 جهازاً هي الشبكة الواحدة و التي تكون مؤلفة من الأرقام ١ إلى ٢٥٤ .

- » الشبكة الأولى و الثانية نحددهما برقم واحد (وهو الرقم ٢٥٥) .
- » الخط الذي يصل الشبكتان نحدده برقم واحد (وهو الرقم ٠) .

نسمى تلك الأرقام المكان ADDRESS فعندما نحدد الرقم ٩ يعني الحاسب رقم ٩ أي العقدة التاسعة أي أن هذا الحاسب عنوانه ADDRESS الشارع ٩ . إن البروتوكول TCP/IP يستطيع أن يعنون أي أن يعطي عنوان ب ٣٢ بت و العنوان الأخير يكون : ٢٥٤.٢٥٤.٢٥٤.٢٥٤ . لكن استعمال الأرقام مزعج حقاً، من هنا يستطيع حفظ أرقام كبيرة؟ لذلك كان لا بد من إعطاء اسم أو أكثر لكل رقم، بذلك أصبح للعنوان اسم.

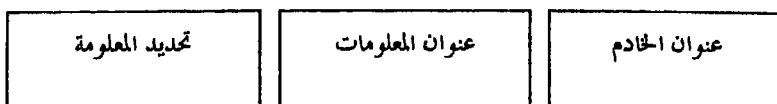
وهذا ما تحصل عليه عندما يكون لك مركزاً على الإنترنت: مثلاً .EDU .مركز التعليم. .FR .مركز لفرنسا .LB .مركز للبنان ..الخ.

عندما تأسست شبكة الويب WORLD WIDE WEB سنة ١٩٨٩ بالمركز الأوروبي للبحوث الذرية بجنيف CERN أصبح لا بد من الحصول على عارض BROWSER ليخدم البروتوكول HTTP .

بما أننا بحاجة إلى خادم لوضع المعلومات و استخدامها فهذا الخادم يجب أن يكون له عنوان للوصول إلى المعلومات بالإضافة إلى عنوان الحاسب. لذلك تم إنشاء المبدأ (UNIVERSAL RESOURCE IDENTIFIER) أي الهوية العامة لمكان المعلومات.

لكن يجب أن نضيف للحاسب كيف يجب الحصول على المعلومات و ليس فقط عنوانها، فابتُق المبدأ (UNIFORM RESOURCE LOCATOR) أي الجالب للمعلومات.

إذا فيكون العنوان يحتوي:



مثال:

HTTP://MYNODE/DIR1/DIR2(FILE1.HTM

.HTTP: تحدد نوع البروتوكول.

MYNODE: تحدد الحاسب الخادم.

DIR1: تحدد ملف توجيهي DIRECTORY ضمن الحاسب الخادم.

DIR2: تحدد ملف توجيهي DIRECTORY ضمن الملف التوجيهي الأول .

FILE1: اسم الملف المراد الحصول عليه.

بما أن البروتوكول HTTP يستعمل النص و الصور و الموسيقى.. الخ إذا فالعنونة

بالمبدأ URL تقسم إلى نوعين:

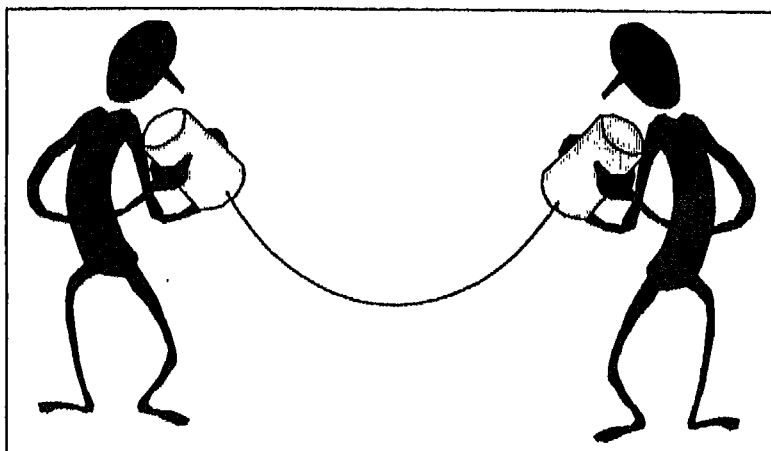
العنونة الكاملة :ABSOLUTE ADDRESSING URL

حيث يجب كتابة مكان وجود الملفات بالكامل. يعني ذلك أن كل نوع من الملفات موجود بملف توجيهي DIRECTORY مختلف عن الآخر لذلك يجب تحديد مكان وجود الملفات.

العنونة النسبية :RELATIVE ADDRESSING URL

حيث يمكن كتابة مكان وجود الملف الأساسي بالكامل أما بقية الملفات يكفي كتابة الاسم. يعني ذلك أن جميع الملفات موجودة ضمن ملف توجيهي واحد

.DIRECTORY



كيف تدخل إلى الإنترنـت؟

للدخول إلى الشبكة العالمية للاتصال أنت بحاجة إلى:

❖ حاسب مجهز بمودم و بمتصفح لصفحات الإنترنـت مثل INTERNET

.EXPLORER

❖ خط هاتف متصل بالمودم.

❖ مقدم خدمات الإنترنـت الذي يعطيك معلومات هامة للخادم الذي يستعمله.

فالمعلومات التي يجب أن يعطيك إياها هي:

1-رقم الهاتف الذي به ستتصل بالخادم.

2-رقم البروكسي : PROXY SETUP

ما هو البروكسي؟ البروكسي يغير عن مكان خاص ضمن الاسطوانة الصلبة

HARD DISK لدى مقدم خدمات الإنترنـت INTERNET PROVIDER فيه توجد

المعلومات التي تطلبها. لقد سبق وشرحت عن كيفية سيل المعلومات من خادم

إلى آخر فلنفترض انك تزيد ان ترى صفحة مايكروسوفت، فتحصل على العملية

التالية:

• أنت تكتب العنوان ضمن المتصفح ثم تضغط على ENTER .

- يقوم المتصفح بطلب المعلومات من حاسب مقدم خدمات الإنترنت.
- يقوم حاسب مقدم خدمات الإنترنت بطلب المعلومات من حاسب قاري.
- الحاسوب القاري يعطي المعلومات إلى حاسب مقدم خدمات الإنترنت (أي صفحة المايكروسوفت) فيضعها ضمن الأسطوانة الصلبة HARD DISK الخاصة به.
- يقوم حاسب مقدم الخدمات بإرسال الصفحة لك ويضعها ضمن الأسطوانة الصلبة الخاصة لحاسبك.
- يقوم متصفح الإنترنت بعرض الصفحة .
ألا ان افترض انك قطعت الاتصال بينك وبين مقدم خدمات الإنترنت .
فإذا ما كتبت اسم رقم الموقع لشركة مايكروسوفت عندها يقوم المتصفح باخذ المعلومات من اسطوانتك الخاصة وإذا لم تكن موجودة عندها يطلب منك الاتصال بخادم مقدم خدمات الإنترنت.
هنا يقوم هذا الأخير بإرسال الصفحة من أسطوانته الصلبة HARD DISK وبذلك تحصل عليها .

هذه العملية تتكرر من الوقت اللازم لجلب المعلومات. لكن لها حسنهات وسيئاتها. من سعياتها أنها تبطل من مفعول افتقاء الأثر TRACKING SYSTEM للنظام والذي هو مهم كما سنرى في الدروس القادمة.

٣- رقم الحاسب :TCP/IP

ليس بالضرورة لمقدم خدمات الإنترنت أن يعطيك الرقم . لأن عملية عنونة

الحواسيب (إعطاء عنوان لكل حاسب ضمن الشبكة) تنقسم إلى قسمين:

• العنونة الثابتة STATIC ADDRESSING : بهذه الطريقة يجب إعطاؤك

الرقم.

• العنونة الديناميكية DYNAMIC ADDRESSING : بهذه الطريقة لا يعطيك

الرقم مباشرة بل عند الولوج إلى الشبكة.

مثال :

لنفترض أن الساعة الآن الثانية عشرة ظهرا وقمت باتصال مع مركز

المایکروسوفت.

للولوج إلى الشبكة يقوم مقدم خدمات الإنترنت بوضع الرقم أمام الطلب ويرسلها

إلى الخادم الذي تناوليه.

افترض انك الساعة الرابعة بعد الظهر اتصلت مجددا بشركة مايكروسوفت عندها

يقوم مقدم خدمات الإنترنت بوضع الرقم مع طلبك لكن هذه المرة ممكن ان يكون

رقمًا مختلفا . فنسمي هذا النوع من العنونة " العنونة الديناميكية " .

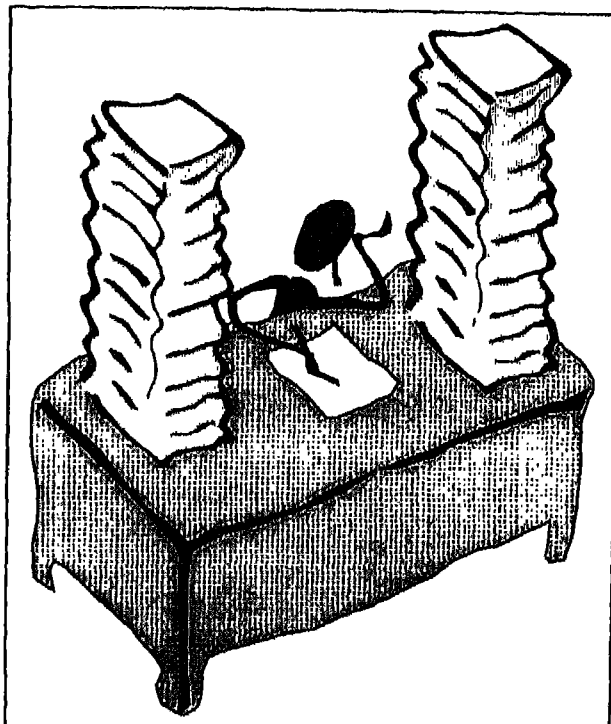
لكن لو انك في كل مرة يكون لديك رقم ثابت عندها تكون العنونة ثابتة.

الأهمية ليست هنا، بل أن العنونة الديناميكية تجعل من عملية اكتفاء الأثر

TRACKING SYSTEM عديمة الجدوى (كما سنرى في الدروس القادمة).

٤ - يعطيك مخصصات البريد الإلكتروني (خارج عن نطاق هذا الكتاب).

هذه المعلومات كلها يجب إدخالها ضمن متصفح الإنترنت.
بعض مقدمي خدمات الإنترنت لديها CD-ROM خاص بها يكفي وضعه حتى يقوم
بتتحديد المعلومات ضمن متصفح الإنترنت لوحده وبذلك لن تحتاج إلى معرفة
كيف و أين يجب وضع المعلومات.



ما هي صفحة الويب ولغتها؟

لماذا أسمعك تتسائل هل نحن بحاجة إلى لغة جديدة؟ ألا يكفي ما لدينا؟ إن لغة **HTML** (**HYPertext MARK UP LANGUAGE**) لا تعتبر لغة مخصصة للبرمجة. فهي لم تصمم لتكون كذلك، ولا لكي تستعمل من قبل المبرمجين بل وضعت للناس عامة، أي للجميع، حيث لا ضرورة لاعتماد الخوارزميات الرياضية أو الخوارزميات المنطقية لحل مشكلة معينة، لأن المشكلة هنا لها الحل المناسب لكنها مبعثرة و عملك يتضمن دمج الحلول فقط. لذلك تسميتها بلغة لا يجب فهمه كما تستعمل لغة البيسيك مثلاً و التي تحتاج إلى خوارزميات معقدة أحياناً لتأليف برامج جيدة.

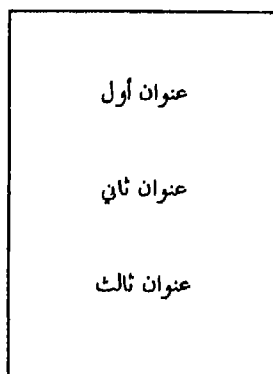
بما أن المستند المكتوب بواسطة برنامج أمثل **الورد WORD PROGRAM** أو غيره الذي يحتوي جميع الأوامر التي تشكل الحروف و الكتابة إذا نستطيع إنشاء مستند يحمل بروتوكول (**HTTP HYPertext TRANSFER PROTOCOL**). يتم إدخال البروتوكول ضمنه بطريقة تقوم بتقسيم المستند إلى أجزاء **SECTION** و لكل جزء له عالم خاص **MARK UP** يشير إلى بداية الجزء ثم عالم ليشير إلى نهايته. هذه المعلومات الجديدة و التي تضاف إلى المستند العادي ليصبح مستند **HTML** تسمى بـ **المعلومات متعددة**.

META- INFORMATION . و يعني ذلك أن المستند يحمل في طياته معلومات إضافية لا تهم المستند بحد ذاته بل كيفية عرضه على الشاشة. لذلك تقسم تلك المعلومات إلى قسمين:

- » خصائص المستند DOCUMENT PROPERTIES و التي تعبر عن المستند بشكله العام مثل عنوان المستند و اللغة المعتمدة.. الخ.
 - » خصائص التشكيل FORMATTING PROPERTIES: والتي تعبر عن كيفية وضع الصور و النص ضمن المستند لعرضهم على الشاشة.
- الورقة المتفاعلة هي كما ورقة الكتاب العادي، مؤلفة من نص لكنه متفاعل أي انه يحتوي:
- كلمات محسوسة ليستطيع القارئ التنقل من مكان إلى آخر و ذلك بالنقر بواسطة الفأرة على تلك الكلمات المحسوسة أو على أزرار معينة.
 - مكان مخصص للفيديو و ذلك لدعم الشرح الموجود بالنص.
 - مكان مخصص لبعض الأزرار و ذلك للقيام بعمليات محددة كحساب الأرقام مثلا.

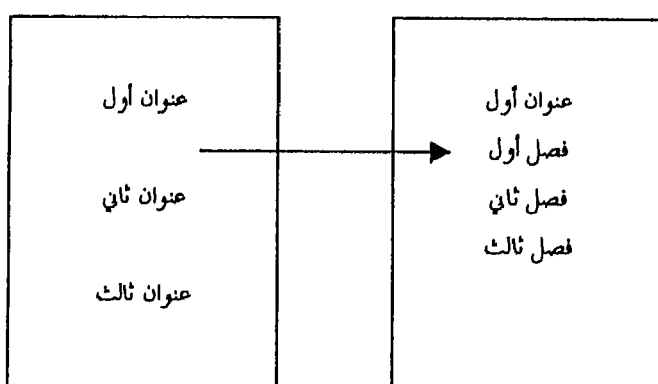
الورقة المتفاعلة ما هي إلا كالورقة العادية لكتاب معين و ضرورتها أن القارئ عندما يقرأ في كتاب عادي معين يلمس الأوراق بيديه عندها يستطيع التنقل من باب إلى باب أو من فصل إلى فصل، هذه العملية غير موجودة في الكتاب

الإلكتروني لأن القارئ لا يستطيع مشاهدة صفحات الكتاب لذلك فالتعلق ضمن تلك الصفحات يتم بالنقر على أزرار معينة أو على كلمات محسوسة. يتم تصميم الموضوع وتقسيمه إلى صفحات متفاعلة، ومن ثم يتم الربط بين الصفحات. تؤلف صفحة متفاعلة مخصصة لعناوين الأبواب:



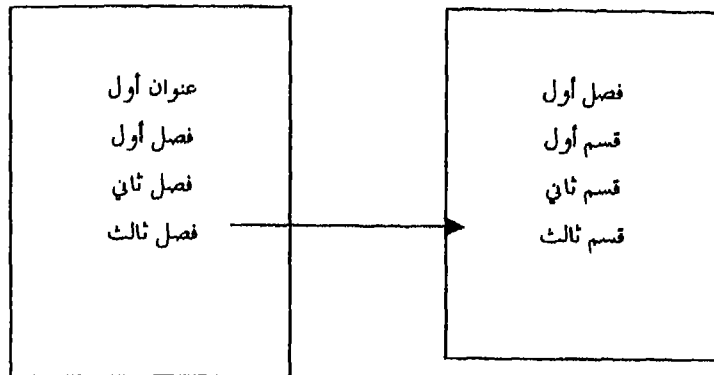
تؤلف صفحة متفاعلة مخصصة لعناوين الفصول لكل باب:

- عند النقر على العنوان تظهر الصفحة.



تؤلف صفحة متفاعلة مخصصة لعناوين الأقسام لكل فصل:

□ عند النقر على العنوان تظهر الصفحة.



لتصميم الورقة المتفاعلة علينا معرفة البرنامج الذي سيقرأها أي عارض الويب
أو متصفح الإنترنت.



متصفح أو عارض الويب

متصفح الويب أو متصفح الإنترن特 أو عارض الويب أو عارض الإنترن特 هو برنامج مصمم ليستقبل أنواع عديدة من المستندات فيعرض بعضها على الشاشة.

أول متصفح يعمل بطريقة النوافذ GUI هو ال NETSCAPE. ثم تبعه MOSAIC و من ثم ال INTERNET EXPLORER. وهذا لا يعني انه لم يوجد برماج أخرى، بل كانت تعتمد الكتابة و ليس النوافذ.

قدما كان المتصفح للإنترنط يعتمد النص ثم جرى تطويره ليعتمد الصورة و من بعدها الصوت و الصورة و حتى الفيديو. لكن المنافسة الشديدة بين الشركات و بالأخص بين شركتين هما المايكروسوفت MICROSOFT و التي تنتج ال INTERNET EXPLORER و شركة النتسكايبر و التي تنتج NETSCAPE جعل التمييز بين البرنامجين واقعا لا مفر منه.

فكان متصفح NETSCAPE السباق إلى إدخال لغة الجافا لشركة SUN فاستطاع أن يتقدم عن INTERNET EXPLORER الذي كان في نسخته الثانية. لكن مواجهة مايكروسوفت ليست بالسهولة، فاستطاعت هذه الشركة التقدم بشكل هائل وإعطاء أفضل ما لديها .

وإذا ما جربت المتصفحان ترى الآن أن INTERNET EXPLORER في نسخته الخامسة من افضل ما تقدمه شركة مايكروسوفت (وأنا شخصياً أنصفك به). إن المنافسة جميلة لكنها في اغلب الأحيان ضارة و من المفضل دائماً أن يكون هناك نظرة للمستقبل و المستخدم، لانه كما ترى الآن الناس منقسمة إلى قسمين: الأول يستخدم INTERNET EXPLORER و الثاني يستخدم NETSCAPE لكن الذي يدفع الثمن هما المبرمج و المستخدم:

❖ فالمبرمج عليه أن يصمم صفحاته لتتلاءم و كلا العارضان.

❖ أما المستخدم فيختار ماذا سيستخدم.

شركة ال NETSCAPE تستخدم الجافا المتوافق مع شركة SUN.

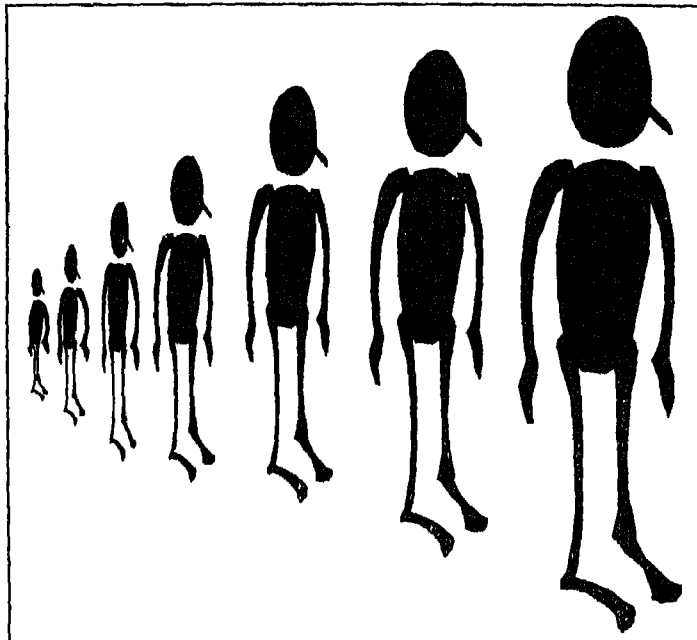
شركة مايكروسوفت تستخدم الجافا الخاص بها.

شركة ال NETSCAPE لا تدعم الفيجوال بيسيك (وهذا خطأ جسيم).

الصفحات الديناميكية ولغتها DHTML (DYNAMIC HTML) لشركة ال NETSCAPE مختلف عن تلك لشركة MICROSOFT.

من هنا أصبح لدينا برنامجان مختلفان لا ينفعان بشيء ، نظرياً جميل أن يكون لدينا البرمجة و التحرير و الأصوات لكن واقعياً كيف يمكن ذلك و كل شركة تتباه بالأفضل و تنسى المستخدم . من هنا نرى أن الواقع لعديد من الشركات أخذت تعتمد في تصميم صفحاتها التكنولوجيا القديمة و القليل منها اعتمد تكنولوجيا متقدمة .

أما الآن فإننا نسمع عن لغة داعمة للغة HTML وهذه اللغة تدعى XML حيث يمكن في المستقبل الاستغناء عن لغات البرمجة كالجافا و البيسيك وبذلك نحصل على توافقية كاملة بين جميع الشركات. لأنه سيكون هدراً للوقت والأموال لو أن الشركات بقيت كل يغني لوحده.



نظام البحث

نظام البحث هو برنامج يتم تأليفه بلغة للبرمجة كالجافا أو البيسـيك أو غيرها ويستعمل ضمن صفحاتك بهدف القيام بعملية للبحث عن موضوع معين و من ثم تنسق هذا الموضوع ضمن أسس و قوانين تحددها لهذا النظام.

إجمالاً هذا النوع من البرامج معقد قليلاً و ليس الجميع قادرٍ على إعطاؤك ما تريده لذلك من المفضل استعمال أنظمة جاهزة تحصل على رخصة لاستعمالها أو أن تجعل صفحتك مربوطة مع نظام للبحث SEARCH ENGINE خاص لموقع معين كال YAHOO أو ال HOTBOT ... الخ.

كيف يعمل هذا النظام؟

كل موقع مخصص للبحث كال YAHOO مثلاً لديها نظام لحفظ معلومات خاصة لموقع معين (انظر الدرس القادم) وتلك المعلومات يتم تخزينها ضمن جداول البيانات DATA BASE ، فعندما تبحث عن كلمة معينة مثل ELECTRONICS يقوم نظام البحث بالدخول إلى قواعد البيانات التي فيها توجد المعلومات و يبحث عن المواقع التي تتكلم عن ال ELECTRONICS و من ثم يتم عرض المعلومات ضمن

مستند HTML .

لكن عملية البحث ممكن أن تنقسم إلى:

- ❖ البحث عن كلمة .
- ❖ البحث عن جملة.
- ❖ البحث عن عدة كلمات.
- ❖ البحث عن عدة جمل.
- ❖ البحث عن كلمة معينة دون أخرى .
- ❖ البحث عن جملة معينة دون أخرى.

وذلك باستعمال عمليات المنطق و التي منها اذكر لك:

المنطق (أو) و يرمز له ب (+):

مثال لنفترض انه تريد البحث عن مجلة إلكترونية:

الاسم هو ELECTRONIC

تكتب: ELECTRONIC فيقوم نظام البحث عن البحث عن كل كلمة تكون

.ELECTRONIC

لكن لو كتبت ELECTRONICS فسيعرض لك فقط ELECTRONICS دون الكلمة

ELECTRONIC. فهنا منطقيا يجب أن توضع الكلمة ELECTRONIC وليس

.ELECTRONICS

لنفترض انه كتبت :

أو ELECTRONIC + PRATIQUE

.PRATIQUE

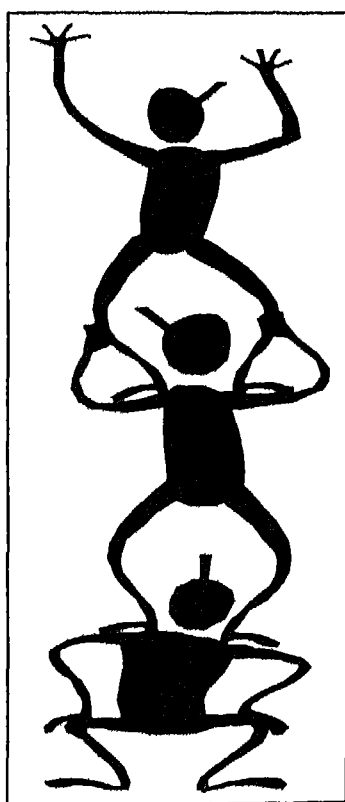
لنفترض انك كتبت :

ELECTRONIC + PRATIQUE - ELECTORNICS

.ELECTRONICS أو PRATIQUE لكن دون ELECTRONIC

تذكر دائماً أن موقع البحث تحدد شروط استعمالها عند النقر على زر

.ADVANCED SEARCH



ما هو برنامج البحث؟

برنامـج البحث ROBOT ENGINE هو برنـامـج تستعملـه شركـات خـاصـة مهمـتها أن تؤسس بنـك من المـعـلومـات حول صـفـحـات المـوقـع المعـطـى لها.

فـبـعـد أـن تصـمـم مـوـقـعـك و تـتـشـرـه ضـمـن الإنـتـرـنـت يـجـب أـن تـتـصـلـ بـشـرـكـة خـاصـة تـتـعـالـمـ مع برنـامـج خـاصـ بـهـا كـشـرـكـة YAHOO مـثـلاـ.

فـلو دـخـلت إـلـي مـوـقـعـها سـتـلـاحـظ وجـود الـكلـمـة SITE SUBMISSION أو ما يـشـابـهـها، فـإـذـا مـا نـقـرـت عـلـيـها عـنـدـها تـسـتـطـعـ أن تـعـطـيهـ اسم المـوـقـع لـكـ.

تـقـوم الشـرـكـة باـسـتـعـالـ بـرـنـامـج خـاصـ قـادـراـ عـلـى قـرـاءـة صـفـحـاتـك صـفـحة صـفـحة و من ثـم اـنـتـقـاء كـلـمـات و جـمـلـ مـعـيـنةـ لـوـضـعـها ضـمـنـ بنـكـ المـعـلومـاتـ الخـاصـ بـهـا.

هـذـهـ المـعـلومـاتـ سـتـسـتـعـالـ من قـبـيلـ نـظـامـ الـبـحـثـ عـنـدـمـا يـرـيدـ أحدـ المـسـتـعـالـمـينـ لـنـظـامـ بـحـثـ مـعـيـنـ بـالـبـحـثـ عـنـ كـلـمـةـ مـعـيـنةـ.

لـذـاكـ فـالـأـسـاسـ هوـ كـيـفـيـةـ تـأـلـيفـ صـفـحـاتـكـ لـتـكـونـ جـيـدةـ الـاستـخـدـامـ منـ قـبـيلـ نـظـامـ الـبـحـثـ وـ بـرـنـامـجـ الـبـحـثـ.

إـنـ لـغـةـ HTMLـ تـسـتـعـالـ الـأـثـرـ METAـ لـوـضـعـ مـعـلـومـاتـ عـامـةـ تـهـمـ مـتـصـفـحـ الإنـتـرـنـتـ. فـبـرـامـجـ الـبـحـثـ مـصـمـمةـ لـتـقـرأـ تـلـكـ الـأـثـرـ.

يقوم مصمم موقعك بالتعاون معك بتأليف المعلومات التي يجب أن تظهر ضمن

نظام البحث:

"الشركة الوطنية للنسيج في لبنان"

لكن لا يكفي ذلك لأن برامج البحث لديها القدرة على قراءة محتوى صفحاتك من هنا لابد من تأليف الجمل بشكل أنها تحتوي كلمات أساسية KEYWORDS و يجب على المبرمج أن يقوم بوضع تلك الكلمات ضمن الأثر META. و اختيار الكلمات يجب أن يكون من النص وليس عشوائياً وإلا لن يستطيع برنامج البحث من ايجاد الكلمة فيترك الصفحة.

إن ترك هذا الأثر فارغاً أو عدم كتابته يجعل من برنامج البحث غير قادرًا على وضع معلومات معينة ضمن بنك المعلومات حول الصفحة. وهذه الطريقة تستعمل من قبل العديد من المبرمجين للمواقع لكنها غير صحيحة. فبرامج البحث تعتمد الذكاء الاصطناعي فعندما ترى أنه يوجد أكثر من ورقة فارغة لن تتبع نفسها بالبحث وتتوقف وبذلك تخسر الكثير . ما هو الحل إذا؟

عندما تصمم موقعك حدد الذي يصمم لك الموقع ما هي الصفحات التي يجب على برنامج البحث أن يقرؤها و تلك التي لا يجب على برنامج البحث قراءتها. يوجد نص آلي ROBOT TEXT يمكن وضعه ضمن موقعك، ويحتوي أسماء الصفحات التي يجب قراءتها و تلك الممنوع عليه قراءتها وهذه هي الطريقة السليمة.

الليك المثال التالي من موقع YAHOO و الذي يحدد لك كيف يجب إعطائهم

موقعك:

World Yahoos: Europe: Denmark - France - Germany - Italy - Norway - Spain - Sweden - UK & Ireland
Pacific Rim: Asia - Australia & NZ - China - Chinese - HK - Japan - Korea - Singapore - Taiwan
Americas: Brazil - Canada - Mexico - Spanish

Yahoo! Get Local LA - NYC - SF Bay - Chicago - more... Enter Zip Code

Other: Autos - Careers - Digital - Entertainment - Greetings - Health - Invites - Local Events - Net Events
Message Boards - Movies - Music - Real Estate - Small Business - Y! Internet Life - Yahoo!igans!

Yahoo! prefers

How to Suggest a Site - Company Info - Privacy Policy - Terms of Service - Contributors - Openings at Yahoo!

Copyright © 2000 Yahoo! Inc. All rights reserved.
[Copyright Policy](#)

HOW TO SUGGEST A SITE انقر هنا

فتحصل على:

YAHOO! [Yahoo Home](#) - [Help](#) - [Check Email](#)

[How to Suggest Your Site](#) [Info Center Home](#)

The Yahoo! directory is organized by subject. Most sites in it are suggested to us by users. Sites are placed in categories by Yahoo! Surfers, who visit and evaluate your suggestions and decide where they best belong. We do this to ensure that Yahoo! is organized in the best possible way, making the directory easy to use, intuitive, helpful, and fair to everyone.

With this in mind, we ask that you follow three simple, yet important steps if you have a site (URL) you'd like to suggest:

و إليك النص الحرفي:

The Yahoo! directory is organized by subject. Most sites in it are suggested to us by users. Sites are placed in categories by Yahoo! Surfers, who visit and evaluate your suggestions and decide where they best belong. We do this to ensure that Yahoo! is organized in the best possible way, making the directory easy to use, intuitive, helpful, and fair to everyone.

With this in mind, we ask that you follow three simple, yet important steps if you have a site (URL) you'd like to suggest:

Step 1: Check to See if Your Site is Already in Yahoo!

An important first step, because if your site is already listed in Yahoo!, you need go no further. Check by searching Yahoo! for your site by title, or by browsing appropriate categories.

(Note: If your site is already listed in Yahoo! but you want to change its comments, title, and/or placement, you need to use the change form. This is an entirely different process.)

Step 2: Find the Appropriate Category in Yahoo!

Finding an appropriate category for your site is at the heart of this process. Remember that Yahoo! Surfers visit each site suggested to us, and proper categorization on your part helps us process suggestions quickly.

What is an appropriate category? Click here to read a list of important pointers explaining how we organize our directory.

(Notes: If you are suggesting a scheduled chat, live broadcast, or chat area, please submit directly to Yahoo! Net Events. If your site is in a language other than English, please check our list of Non-English directories to see if there is an appropriate International Yahoo! for your submission. Sites that are in a foreign language represented by our international directories will not be added to www.yahoo.com.)

Step 3. Suggest your site from the Appropriate Category

Suggest your site from the category you think most appropriate. Do this by clicking on the "Suggest a Site" link at the bottom of

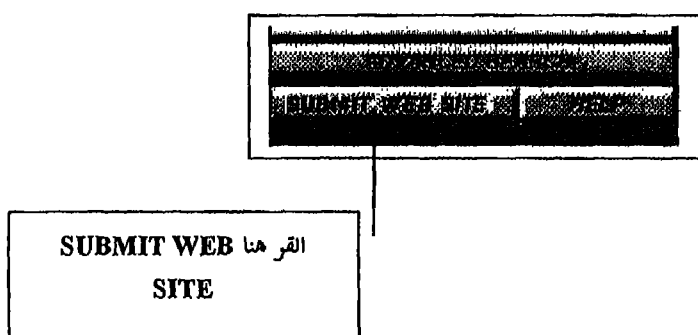
that category page. (It's just to the right of the copyright and the "Company Information" link.) Again, there is a list of important pointers to help you establish where your site belongs. Also remember that the final placement of your site is determined by Yahoo! Surfers. Finally, suggesting a site is free. You pay us nothing.

When you click on "Suggest a Site" in the appropriate category, you'll see an online form asking for information about your site. (In the "category" space on the form, you'll see the name of the category you've chosen.) Please be prepared to provide, among other information, your site's title, URL, and a brief description.

Finally, thanks for the site. Thanks for contributing to Yahoo! By following the above steps (in order, no less!) you're helping us process sites in a timely manner.

[Return to Yahoo!](#)

المثال التالي من موقع ال HOTBOT



Top/ Submit Web Site

HotBot Submit-a-Web-Site Form

1. Web site to add:

http://

(We'll let you know if your site adds to the directory automatically.)

Your email address:

2. Check the boxes below to find out more about these special services for Web-site builders:

Get tips and tutorials about Web development from Wired's Webmonkey delivered to your mailbox three days a week.

- Subscribe to text-only (ASCII) email**
- Subscribe to Web-based (HTML) email**

Get Wired News' latest headlines delivered to your mailbox every day.

- Subscribe to text-only (ASCII) email**
- Subscribe to Web-based (HTML) email**

3. Tell us your preferences for mailings:

- Yes! List my email address in the WhoWhere? PeopleFinder Directory. (For your privacy, demographic information will not be listed.)
- Yes! I would like to periodically receive email notification of new features and special offers from Wired Digital and other Lycos Network companies.
- Yes! Wired Digital and other Lycos Network companies can make my registration information available to select companies, that may contact me about products or services they offer.

Submit my site

العالم العربي والإنترنت

إن العالم العربي دخل أو يدخل تدريجيا إلى عالم جديد وهو عالم التكنولوجيا الخاصة بالاتصالات بواسطة الحاسوب المرتبطة بعضها ببعض.

البعض يدخل وهو خائفا من التكنولوجيا الجديدة لأنها تلغى العديد من القوانين والأعراف التي وضعها الإنسان على نفسه فاصبح أسيرا بها.

لنتذكر سويا أن أي شيء ممكن استعماله للخير و الشر كذلك الأمر بالنسبة للإنترنت، ممكن أن يستعمل للشر و الخير. لكن استغلال الشر يجب أن لا يجعلنا واقفين نترجح خيفة منه. دائما نحارب الشر باستخدام الخير كالتوبيخة و العلم و التتفيف و الفهم وليس الحفظ الأعمى للنصوص بل فهم محتواها و تطبيقها بعيدا عن الدعايات و الشعارات المغرضة و المؤثرة سلبا على عقولنا و مجتمعنا.

لا تتوقع عالم دون وسائل اتصال و لا تتوقع مستقبلا يكون فيه القائد قائدا لوحده دون غيره، بل توقع المستقبل المشترك و توقع المستقبل الذي نتشاور فيه في أمورنا الحياتية، أحدا لن يمل على الآخر رأيه بل الجميع لديهم الفرصة بعرض آرائهم و لو لم يعجب الآخر بذلك فهي حرية الإنسان وعليه أن يحترمها لأن خالقه منحه إياها.

خائفاً أو مشجعاً فالقطار يسير فإما أن نركبه سوياً وإما أن نبقى واقفين فنصبح بلا قرار.

إن العلم عطاء من الله للإنسان فلا يجب أن نخاف العلم، من هنا نرى ضرورة ركوب التكنولوجيا الجديدة بذهن منفتح و بعقلية جديدة، بذهن أن العلم سيحدد مراحل التاريخ القادمة و بعقلية توعية الناس إلى أهمية العلم.

للأسف لن يكون هنالك دوراً للبلاد العربية خارج التكنولوجيا الجديدة ، ولن يكون هنالك دوراً إذا لم نعتمد ثقافة العلم المبنية على الفهم و التجربة.

الإنترنت في العالم العربي لعبة نتسلى بها كما هي سائر الألعاب بدلاً من أن ندخل هذا المجال و نعطيه الكثير من أوقاتنا لتنقيف ذاتنا وليس الغير، فلأول مرة في تاريخ البشرية يمكن أن نؤسس مدارس و جامعات متفاعلة تشارك فيه جميع الدول التي لها لغة موحدة كالعربية. فإنشاء الواقع في الدول العربية يجب أن يكون بثلاثة لغات العربية و الإنكليزية و الفرنسية وليس الإنكليزية فقط أو العربية كما هو حاصل الآن.

إن ركوب التجارة الإلكترونية في الوقت الحالي له العديد من المصاعب في دول السياسة فيها مختلفة و مزاجية لذلك فهو في المدى المنظور بعيد المنال و نرجو أن يعي ذلك أصحاب القرارات في تلك الدول.

و يبقى الإنترنت أكثر الهوايات للتسلية و انتقاء العلم للمتقفين فقط (للأسف).

ما هو الموضع؟

الموضع يعبر عن صفحات الإنترنت، فعندما تولف لشركتك صفحات خاصة بها مرتبطة تلك الصفحات فيما بينها تكون عندئذ تولف موقعا لك.

أهمية الموضع هو كيف يجب تأليفه، أي كيف يجب كتابة صفحاته وذلك لهدفين:

• الأول جعل متوجول الإنترنت من عند تجواله ضمن صفحات شركتك،

لأن أية صعوبة في التجوال تجعل الخروج من هذا الموضع حتمياً من قبل المتوجول.

• الثاني جعل تعديل هذا الموضع فيما بعد سهل جدا.

عندما تناقش موضوع تصميم صفحاتك مع المبرمج أو المبرمجين تذكر النقاط التالية:

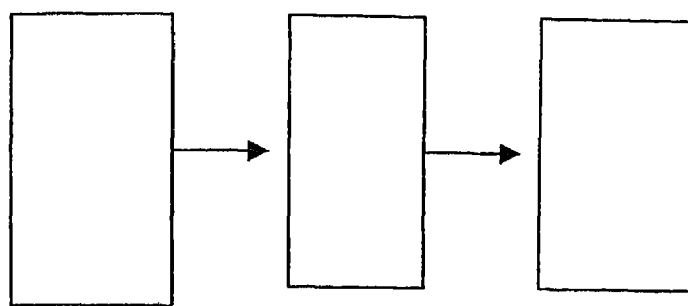
التصميم المتسلسل للصفحات :

هذا النوع من التصميم هو الأسهل على الإطلاق لكنه ليس الأفضل.

يتم تصميم الموضع كما الكتاب أي الصفحة الأولى ثم الثانية فالثالثة .. الخ.

فإذا وجدت عملية ربط LINKING عليها أن تكون مربوطة مع الصفحة التي تليها،

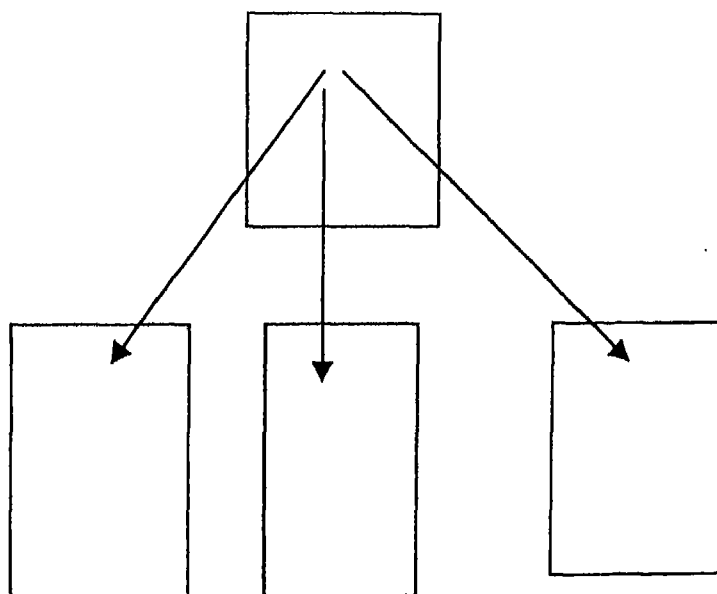
فتحصل على الصورة التالية:



التصميم المركزي:

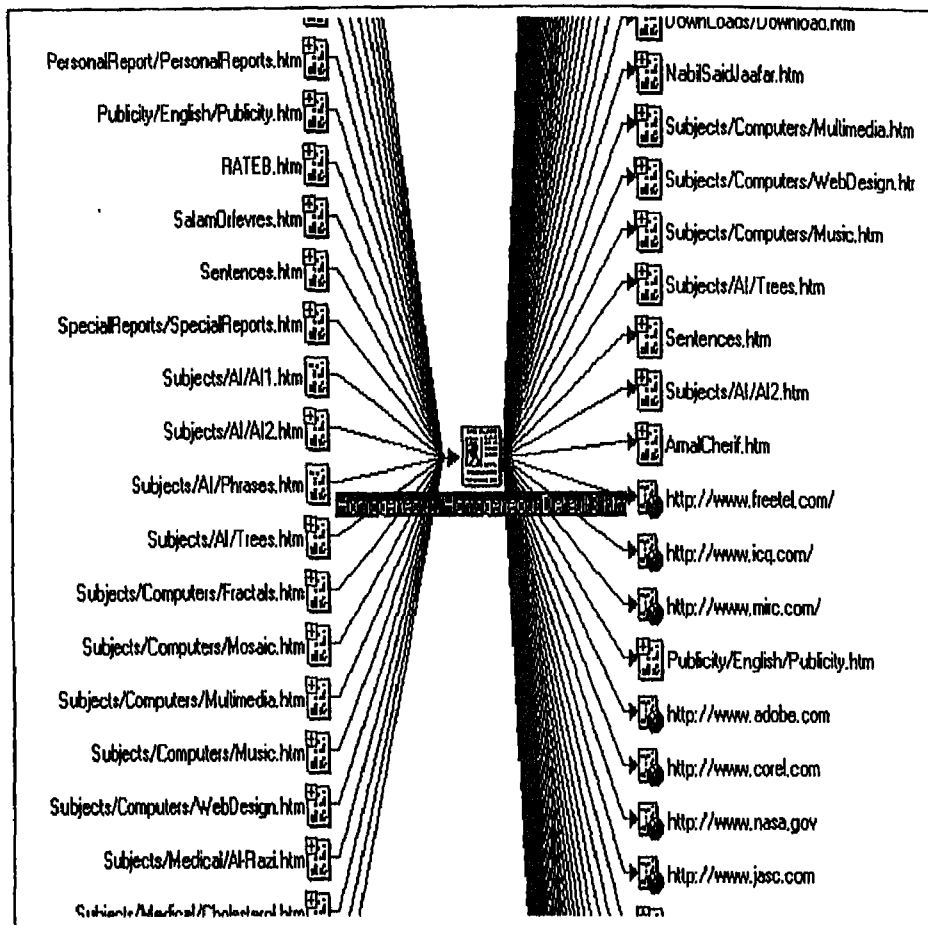
يقوم التصميم المركزي على اعتماد صفحة أساسية و منها يتم مناداة بقية

الصفحات:

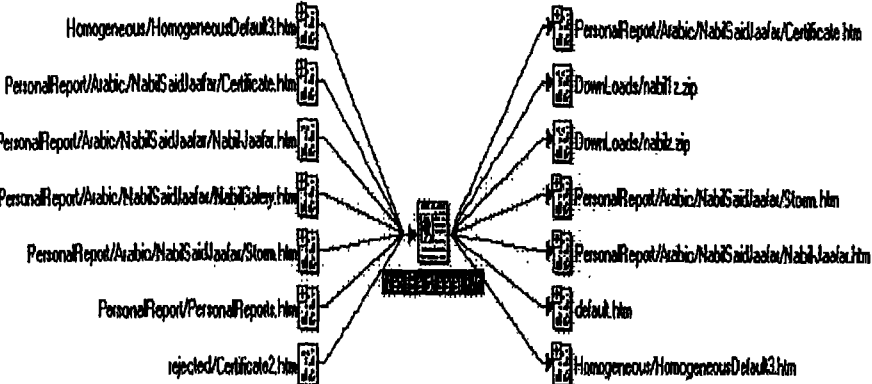


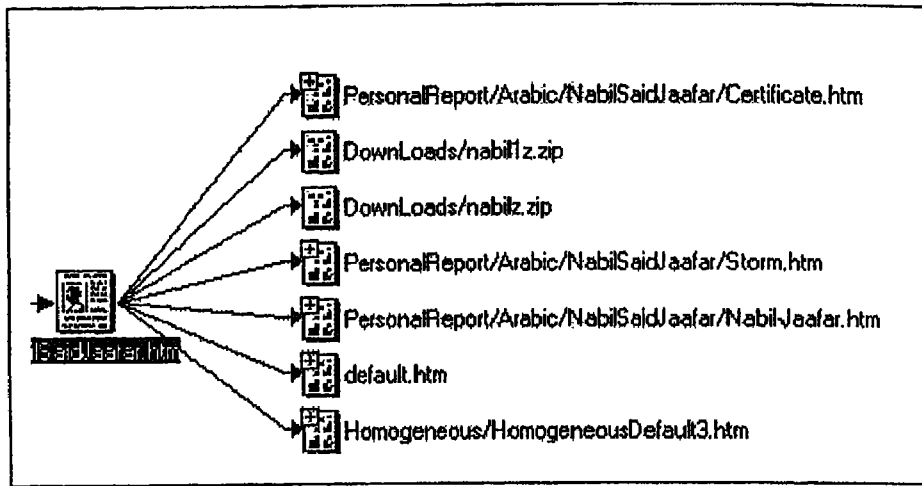
هذا النوع من التصميم مهم عندما يكون لديك صفحة مربوطة إلى عدد هائل من
المواقع الأخرى .

إليك المثال التالي من موقع HOMOGENEOUS

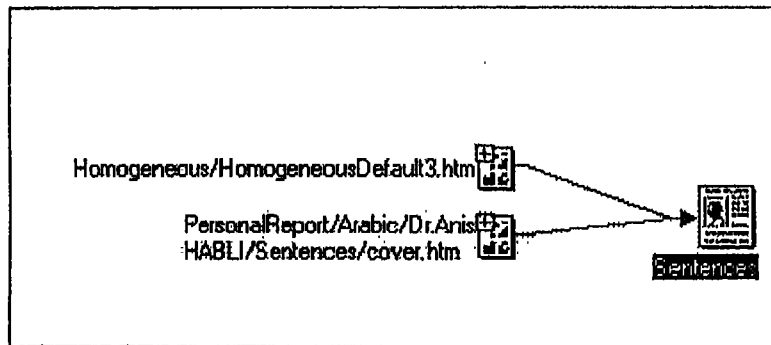
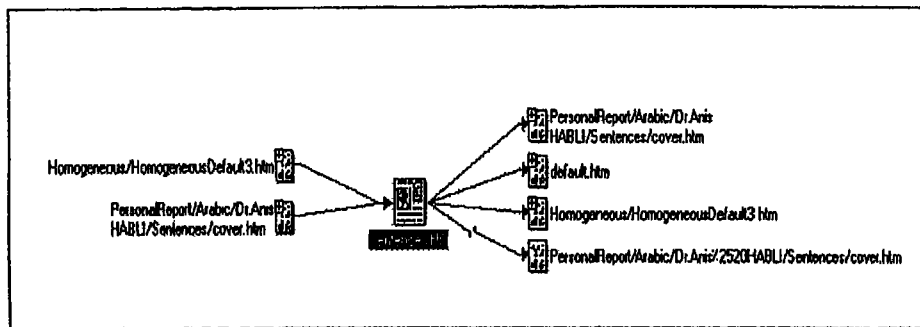


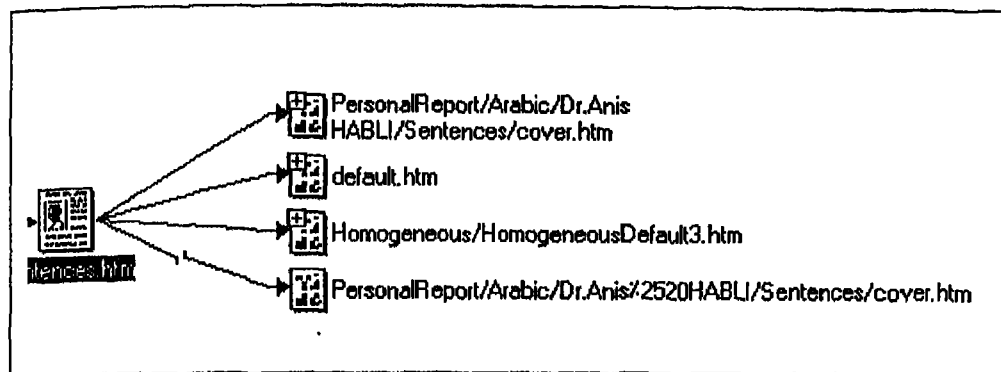
انظر أيضا إلى الموقع الذي خصصته للفنان نبيل جعفر:





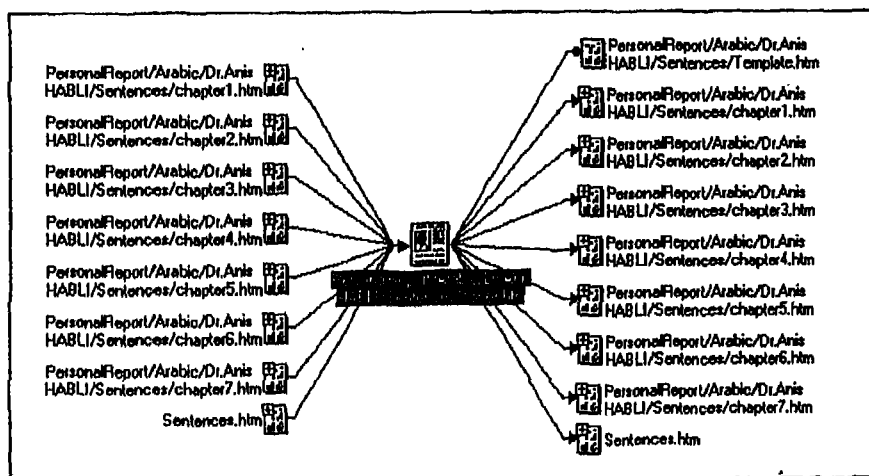
انظر الآن إلى الموقع المخصص لدرس "نظريّة الجمل":

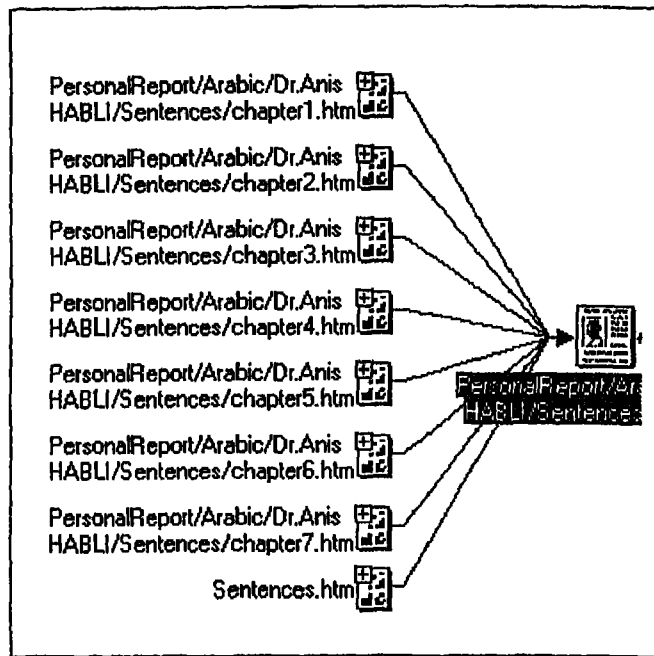




فلاحظ بأن الصفحة الأساسية دائماً مربوطة مع بقية الصفحات.

كذلك الأمر بالنسبة للدروس السبعة:



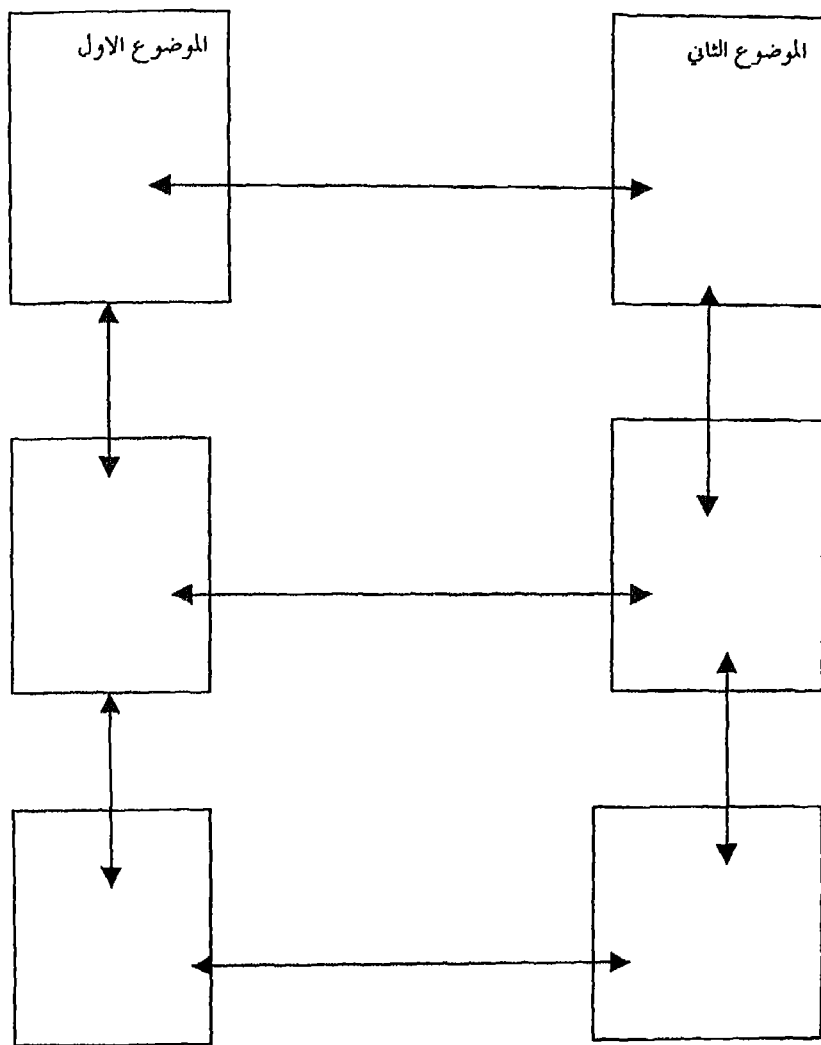


الشبك :GRID DESIGN

تكون الصفحات متشابكة فيما بينها بتناسق تام حيث:

- يتم كتابة كل موضوع بشكل متسلسل .
- يتم ربط المواضيع بشكل متسلسل أفقي.

يُستعمل هذا النوع من تصميم الصفحات مع المؤلفات الطبية:



و بهذه الطريقة يمكن للقارئ أن ينتقل من موضوع إلى آخر دون انقطاع لمعلوماته.

ما هو العنوان؟

العنونة : ADDRESSING

و تنقسم إلى :

• العنونة الرقمية .NUMIRECAL ADDRESSING

• العنونة المنطقية .LOGICAL ADDRESSING

العنونة الرقمية:

يعرف كل حاسب متصل بالإنترنت برقم خاص به يسمى العنوان ADDRESS و INTERNET ADDRESS [IP] بما أننا نتكلم عن الإنترت فنسميه عنوان الإنترت وهذا الرقم مؤلف من ٣٢ بت كما سبق و شرحت ذلك، مع العلم انه في المستقبل القريب سيصبح مؤلفا من ١٢٨ بي أو أكثر نسبة لتزايد عدد الحاسوبات المربيطة. و بما أن كل حاسب يجب أن يكون لديه رقم واحد للدخول إلى الإنترت، يتم استعمال طريقة ديناميكية تتلخص بان موزع خدمات الإنترت INTERNET PROVIDER يستطيع إعطاء الرقم للشخص الذي يكون متصل بالإنترنت (بالمهاتف) و من ثم يسحب هذا الرقم عند إيقاف الخط (خط التلفون) و يقدم الرقم لشخص آخر يطلب الدخول إلى الإنترت:

مثلا، عندما تطلب رقم الهاتف لشركة معينة تقدم خدمات الإنترنت، يقوم الحاسب الخادم بإعطاء رقم معين لمتصفح الإنترنت و عندما تتسلب من الإنترنت أي عندما تنتهي من الخط (خط الهاتف) و تطفل متصفح الإنترنت يصبح هذا الرقم جاهزاً للمشترك آخر. و تسمى هذه العملية بالعنونة الديناميكية DYNAMIC

• ADDRESSING

العنونة المنطقية:

تلحظ إذا أن العنونة الرقمية هي الأساس لكن لا يمكن في كل مرة استذكار الرقم وبما أنها أيضاً ممكن أن تكون ديناميكية فلابد من استعمال العنونة المنطقية

HOST NAME و التي هي:

- اسهل بالنسبة للمستعمل.
- اكثر منطقية.
- اقرب منها إلى المفهوم البشري منها إلى المفهوم الحاسبي.

تكمن تلك التسمية بقدرتها على تقسيم الاسم إلى عدة مستويات عالمية، أما المستوى LEVEL فهو يعبر عن شبكة من الحاسبات العالمية لها مبدأ محدد:

- ❖ المستوى التجاري COMMERCIAL USE له الامتداد .COM
- ❖ المستوى الشبكي NETWORK للشركات له الامتداد .NET
- ❖ المستوى المؤسسات المجانية ORGANISATION له الامتداد .ORG

و يوجد أيضاً المستويات الأمريكية فقط:

❖ المستوى التعليمي EDUCATIONAL وله الامتداد .EDU.

❖ المستوى الحكومي GOVERNMENT وله الامتداد .GOV.

❖ المستوى العسكري MILITARY وله الامتداد .MIL.

أما المستويات المتبقية فهي محلية و أكثر الأحيان تأخذ اسم البلد:

❖ فرنسا لها الامتداد .FR.

❖ لبنان له الامتداد .LB.

فعندما ت يريد إنشاء موقع يجب تحديد الهدف وذلك لتحديد المستوى:

❖ إذا الشركة تجارية عندها تحدد ..COM

و هذا يكفي، لكن البعض يريد أن يضع اسم بلده، هنا يجب معرفة الشروط لذلك.

مثلا في لبنان لوضع الامتداد LB. يجب على شركتك أن تكون مسجلة.

ويكون اسم الموقع على الشكل التالي:

NAME.COM.LB

NAME : أسم شركتك أو ما تريده.

.COM : مستوى تجاري.

.LB : شركة لبنانية.

لكن لو أن شركتك تتضمن عدة فروع عندها من الممكن أن تحدد اسم فرعى

للموقع:

NAME.SUBNAME.DOMAINE = NAME.SUBNAME.COM.LB

ويبقى استعمال المتصفح و نوع الخدمات:

فإذا الخدمة ستكون نصا وصورا عندها ممكن اعتماد برامج تتعامل مع البروتوكول WWW أو إذا كانت الخدمة لنقل ملفات من حاسب إلى آخر يفضل استخدام البروتوكول FTP (لأنه أسرع بنقل المعلومات من البروتوكول [HTTP://WWW](http://WWW)).

فتحصل على الاسم لموقعك:

HTTP://WWW.NAME.COM

تسأل كيف يمكن معرفة العنونة المنطقية ؟

أجل، يوجد اختلاف بين العنونة المنطقية و العنونة الرقمية لذلك كان لا بد من خادم يقوم بتحليل العنونة المنطقية و تغليفها بالعنونة الرقمية لأن الحاسب لا يفهم إلا العنونة الرقمية و هذا الخادم هو DNS (DOMAIN NAME SERVER).

كيف يمكن تحديد اسم موقع ؟

السؤال يجب أن يكون كالتالي، لنفترض أنك تريد إنشاء موقع لشركتك، ماذا يجب أن أفعل؟

لديك اختياران عندما تريد تحديد اسم موقع لك:

- أن تقوم أنت بتحديد اسم الموقع ضمن موقع خاصة لتحديد الأسماء.
- أن تطلب من مقدم خدمات الإنترنت بتحديد اسم موقع لك.

لكن لو أن اختيارك هو الأول عندها يجب أن تعلم القوانين التالية:

هناك بعض المواقع التي تقدم خدمات لتحديد اسم الموقع، انته منها فليس الجميع صادق بما يقوله. وهذا ما حصل معي فعلا، فعندما كنت ابحث عن اسم لموقع اخصصه لي لم أقم بحجزه مباشرة ، و بعد ساعة تقريبا فوجئت بأن اسم الموقع قد تم أخذه و ليس هذا فحسب بل لقد تم عرض بيده ب ٥٠٠ دولار أمريكي .

فهناك من يقدم خدمات ليس للخدمة بل لمعرفة الأسماء المطروحة و من ثم يقوم بشرائها إذا لم تكون ماركة مسجلة و يعرضها من جديد للبيع بهدف الربح .

المركز التالي هو من أهم المراكز وهو آمن:

The screenshot shows the homepage of register.com. On the left, there's a sidebar with links like 'More than 1 million Domain Names Registered', 'Help', 'Manage My Domain™', 'Business Resources', 'Email by USA.NET', 'URL Forwarding', 'Web Hosting', 'Affiliate Program', 'Partner Network', 'Corporate Services', 'Transfers & Changes', and 'Contact Us'. At the bottom of this sidebar is the Oracle logo.

The main content area features the 'register.com' logo with the tagline 'the first step on the web'. Below the logo, there's a section titled 'The 1st Step of a simple, 6 Step Process in registering your domain name is to determine its availability. Check a domain name below. Click here for registration fees. Please select up to 3 domain options.' To the right of this text, it says 'Welcome to register.com, an ICANN accredited registrar. News: Register a .com, .net or .org domain name up to 67 characters total for 1, 2, 5 or 10 yrs. Email only \$29. More news.'

Below this, there's a search bar with 'www.' followed by a text input field and a 'Check it!' button. A note below the search bar says 'please be patient-it may take a minute.'

A table titled 'Available Domain Name Extensions' lists various top-level domain extensions in a grid format. The extensions include .com, .co.uk, .co.il, .co.nz, .lt, .tf, .net, .org.uk, .org.il, .net.nz, .ac, .as, .org, .com.ro, .sh, .org.nz, .to, .dk, .md, .ro, .gs, .ky, .kz, .co.2a, .fm, .cx, .ms, .vg, and .tc.

At the bottom of the extension table, there's a note: 'Please check next to each box you are interested in registering (up to 3 options). Note: All domain extensions above appear in lower case letters.'

تكتب الاسم الذي تريده مع تحديد الامتداد. مثلاً:

• الاسم .homogeneous

• الامتداد : .net

و يقوم بالبحث ضمن جدول المعطيات الذي لدى الموقع لسيرى هل ان الاسم موجود أم لا، فإذا هو موجوداً عندها لن تستطيع شرائه و تبحث عن غيره من الأسماء.

أما التكلفة الفعلية للأسماء فهي على الشكل التالي:

الامتداد = .com

• ٧٥ دولاراً أمريكياً لمدة سنتان .

• ثم ٣٥ دولاراً أمريكياً كل سنة من بعد السنتان (إذا أردت الاحتفاظ به).

الامتداد = .net

• ١٥٩ دولاراً أمريكياً لمدة خمسة سنين .

• ثم ١٥٩ دولاراً أمريكياً كل ٥ سنين (إذا أردت الاحتفاظ به).

الامتداد = .org

• مجاناً لأنه للمؤسسات المجانية.

تأليف الاسم:

يمكنك تركيب الاسم من جميع الحروف و من الأرقام أيضاً مع العلم انه بالإمكان استعمال علامة الطرح .

طول الاسم ممكّن أن يكون بين ٢٦ حرفاً و ٦٧ حرفاً.

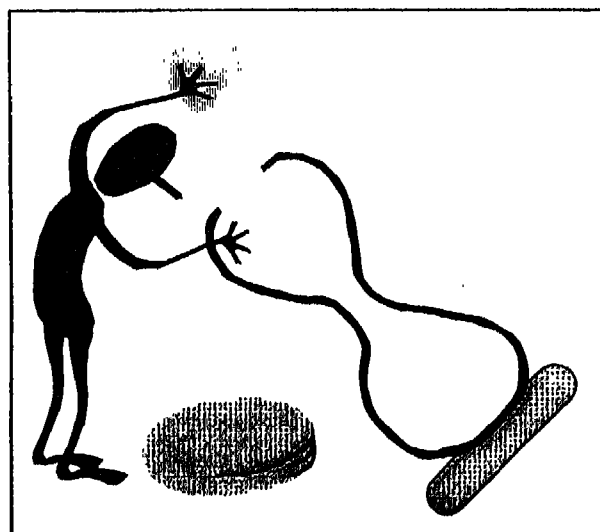
Domain Name Rules for Top Level Domain Names

Domain names have a variety of basic rules. For example, with a .com, .net, .org domain name:

Note: .com, .net and .org domain names exceeding a total of 26 characters are supported by most web browsers. However, certain web browsers, email programs and other Internet related applications may not support domain names over 26 characters.

- Use only letters, numbers, or dash ("")
- Cannot begin or end with a dash
- Cannot have more than 67 characters (including .com, .net, and .org)
- Country code domain names cannot exceed 26 characters total
- Domain names are not case sensitive
- Domain names cannot include spaces

أما نصيحتي لك، اترك مقدم خدمات الإنترنت أن يتكلّل بذلك حتى ولو أخذ
الضعف (أشغل بالك بأشياء أخرى).



ما هو المكان؟

المكان HOSTING هو المكان الذي فيه تضع صفحاتك التي ستقوم بتأليفها. وهذا المكان يعبر عن جزء معين من الاسطوانة الصلبة HARD DISK لحاسب موجود فيه برنامج خادم SERVER PROGRAM.

إجمالاً هذا المكان ممكن أن يكون عند أي شركة تقدم خدمات الإنترنت، تستطيع أن تضع صفحاتك في لبنان أو فرنسا أو أمريكا .. الخ. المهم أن تتصل بشركة تقديم خدمات الإنترنت وتسأله عن التكلفة و المساحة المعطاة لك:

بعض الشركات تخصص لك 25 MEGA BYTES . وأخرى تقدم 100 MEGA BYTES ضمن الاسطوانة الصلبة لكي تضع فيها صفحاتك بنفسك بواسطة الهاتف أو تقوم هي بإعداد الصفحات لك ووضعها أو أن تقدم لها صفحات جاهزة فتضعيها لك. إذا كنت تريده أن تضع الخادم لديك في الشركة عندما تحتاج إلى استئجار خط إنترنت LEASED LINE وهذا مكلف جداً حوالي ١٠٠٠ دولار شهرياً. بالنهاية القرار يبقى دائماً لك.

ما زلنا نجح لأن نتعلم سر لغة الويب؟

المستند (HTML DOCUMENT) : يتتألف من صفحة واحدة أو أكثر.

المشروع (PROJECT) : يتتألف من مستند واحد أو أكثر.

العرض (DISPLAY) : يكون عرض لمستند واحد أو لمجموعة من المستندات.

الإطار (FRAME) : وهو العرض لمجموعة من المستندات معاً.

العارض (BROWSER) : وهو النظام الذي يعرض المستندات (INTERNET)

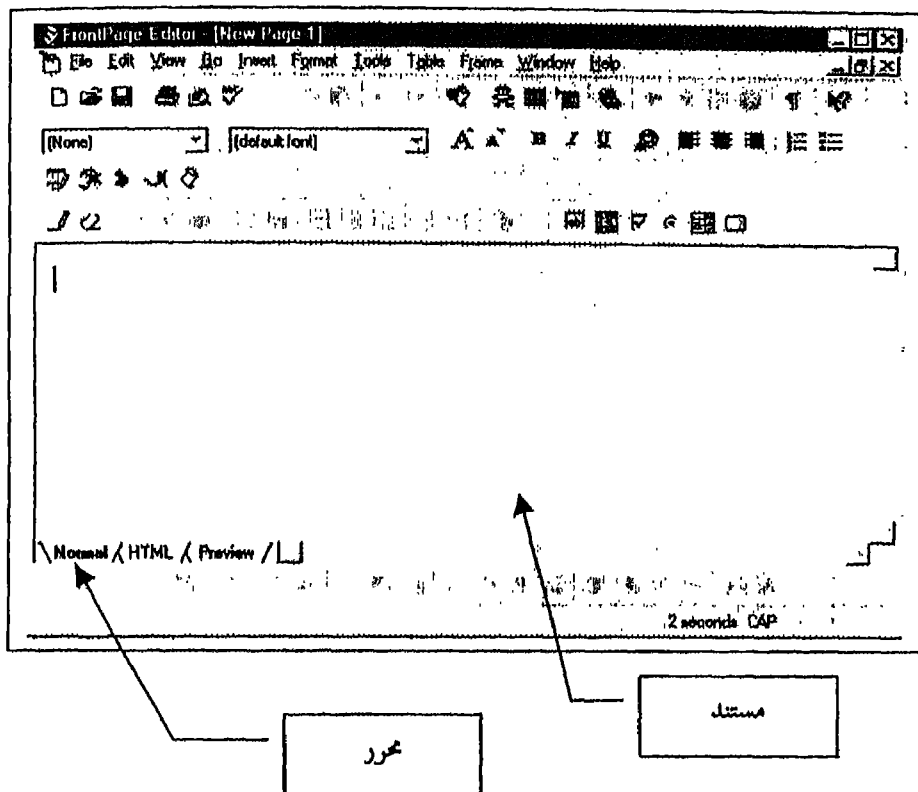
. (EXPLORER

المحرر (HTML EDITOR) : وهو النظام الذي به يؤلف المستند.

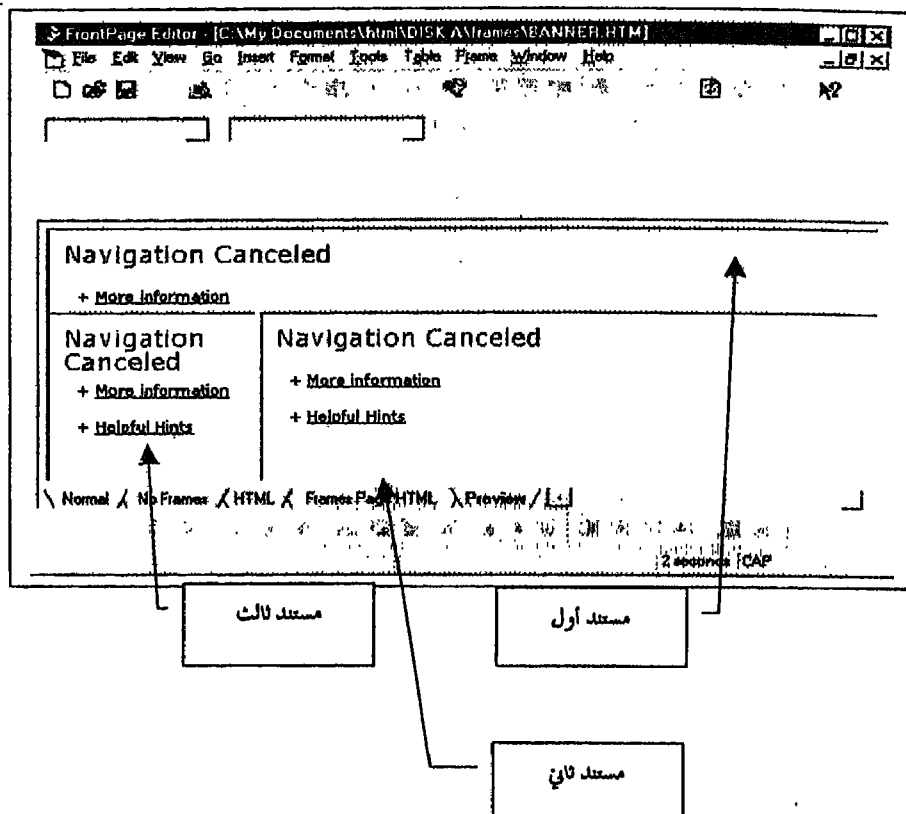
اللغة (HTML) : وهي التعليمات الخاصة بالعارض (BROWSER) وتقوم بعرض ما يأمر به مؤلف المستند.

عرض لمستند واحد:

ويعني عرض لصفحة إنترنت دون استعمال الإطار وهذا النوع من التصميم هو الأكثر استعمالاً.



عرض لثلاثة مستندات معاً وذلك باستعمال الإطار:



أوامر اللغة: انظر إلى الأوامر التالية لمستند فارغ:

```

<html>
<head>
<title>New Page 1</title>
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 3.0">
</head>

<body>
</body>
</html>

```

إن المستند الذي تراه على الشاشة ما هو إلا تنفيذ الأوامر المعطاة للعرض.

لذلك فلغة الورقة المتفاعلة مكونة من تعليمات INSTRUCTION و مجموعة من الأثر

. (TAG)

الأثر يكتب على الشكل التالي:

<HTML>

ينقسم الأثر إلى نوعين:

« الأثر المزدوج : يعني يجب وضع اثر ليشير إلى البداية و آخر

ليشير إلى النهاية.

» الأثر المنفرد: يعني يجب وضع اثر ليشير إلى البداية.

ليتعرف العرض إلى نوع المستند يجب استعمال الأثر <HTML> في بداية المستند

وأيضا في نهايته (أثر مزدوج).

لوضع معلومات عامة للمستند يجب استعمال الأثر <HEAD> في بداية تلك

المعلومات و بعد الانتهاء أيضا.

لوضع اسم أو عنوان المستند يجب استعمال الأثر <TITLE> في بداية العنوان و في

نهايته أيضا.

لوضع معلومات تهم المستند يجب استعمال الأثر <META> في بداية تلك المعلومات

. (منفرد)

أما جسم المستند أي المعلومات المراد إدخالها كالنص مثلاً يجب أن يكون ضمن الأثر <BODY> و الذي هو مزدوج.

إن لغة الـ HTML و التي هي اختصار للجملة HYPERTEXT MARKE UP أي النص المحسوس بلغة العلام ، لا تعني بذاتها اللغة لبرمجة الحاسب أو حتى أيضاً لغة لبرمجة لأنها تختلف كلية عن مبادئ لغة البرمجة التي تعتمد الخوارزميات لإنشاء البرامج. فهي تعتمد العلام أي وضع علامات ضمن النص كما لو انه تحمل العلم اللبناني يعني ذلك انه من لبنان . إذا سابقاً لم تكن مخصصة للمبرمجين بل للعامة أي لكل شخص يريد أن يؤلف نصاً مقاعلاً؛ لكن مع التقدم في المنافسة بين الشركات لإعطاء الأفضل انتبثق من تلك اللغة البسيطة علامات جديدة تستطيع وضعها ضمن المستند المكتوب، عندما يمكن إدخال برامج معينة ذات أهداف محددة، بذلك تكون تلك اللغة انتقلت من العامة إلى المبرمجين.

إن لغة ش ت م ل تستعمل لتأليف الأوراق المتفاولة أي المستند ش ت م ل، وأيضاً للتعامل مع الخادم SEVER .

لغة الجافا :JAVA LANGUAGE

الجافا هي لغة برمجة أنشأتها شركة SUN و الهدف كان إيجاد لغة تستعمل للتحكم بالقطع الإلكتروني ، لكن شاعت الظروف و تم استعمالها ضمن الانترنت. و ينقسم البرمجة بتلك اللغة إلى:

❖ السكريبت SCRIPT و هو عبارة عن لغة الجافا الأساسية فقط ، حيث

نستطيع استعمال الأوامر البسيطة للقيام بعملية البرمجة.

❖ الصفائح APPLET وتعبر عن تأليف أنظمة مصنفة CLASS و التي هي

برامح تسمى كاملة يمكن إدخالها الى مستند HTML . بذلك تحصل على

برامح كامل ضمن المستند.

❖ الفيجوال بيسيك سكريبت VISUAL BASIC SCRIPT : و هو عبارة عن لغة

الفيجوال بيسيك الأساسية فقط ، حيث نستطيع استعمال الأوامر البسيطة

للقيام بعملية البرمجة.

❖ تكنولوجيا المواضيع ACTIVE X TECHNOLOGY: و تعبر عن برامج

مصممة ل تعمل ضمن مستند HTML .

من هنا نلاحظ بأن مستند آل HTML ممكن أن يحتوي برامج معدة سلفا للقيام

بعمليات عديدة كعملية تحريك الصور .. الخ.

دائما و عند تصميم موقعك الخاص شدد على ان استعمال البرمجة يكون فقط عند

الضرورة القصوى وليس لمجرد التحرير أو ما شابه ذلك، لأن التحرير

باستعمال الصور ذات الامتداد GIF هو الأسرع لعرض المستند على الشاشة.

الصور ضمن صفحات الويب

إن الصور الجيدة غنية بالألوان و المؤثرات كالظل. لكن حقيقة يجب أن تعلم أن ٢٥٦ لوناً تبقى كافية للحصول على ٩٠ % من الصور الجيدة .

تعرف الصورة بامتداد الملف الخاص بها و الامتداد EXTENSION يحدد نوع الصورة و عدد ألوانها وطريقة عرضها ضمن صفحات الويب .
تستعمل صفحات الويب ثلاثة أنواع من ملفات الصور :

- الملفات ذات الامتداد .GIF
- الملفات ذات الامتداد .JPG
- الملفات ذات الامتداد .PNG

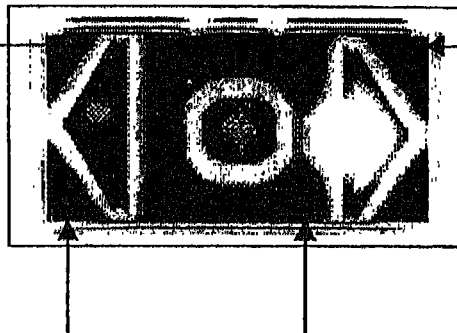
و الأكثر شيوعا هي GIF و JPG وذلك لأن الأخير PNG لا يمكن لعارض صفحات الإنترنط القديم عرض هذا النوع من الملفات فبقي قليل الاستعمال .

الملفات ذات الامتداد : GIF

تمتاز تلك الملفات بأنها الأكثر استعمالا لأنها تستطيع أن تحتوي أكثر من صورة واحدة ضمن ملف واحد وهذا ما جعلها من الدرجة الأولى لتصميم الأفلام المتحركة .

مهمة أيضا لأنها تحتوى عملية الشفافية TRANSPARENCY حيث بإمكانك وضع صورة ورؤيه ما وراءها.

انظر إلى الزر BACK, HOME, NEXT الذي صممته ضمن موقعه فهو شفاف البعض من أجزائه:



من سماتها أنها تستطيع أن تحفظ صورا ذات ألوان لا تتعدي 256 لونا.

الملفات ذات الامتداد JPEG :

وهي نوع احدث من الأخرى و تستطيع حفظ ملفات للصور بمساحة صغيرة جدا مع إمكانية حفظ ألوان طبيعية أي أكثر من 16 مليونا من الألوان.

لكن من سماتها أنها لا تحتوي على الشفافية.

يفضل استعمالها ضمن الصور الفوتوغرافية أو الصور المعقدة الألوان.

اللّا خرائج

الموقع SITE:

- ♦ هو وسيلة لإيصال رسالة معينة إلى شخص ما بطريقة الكتابة، الصوت والصورة. إذا المركز (الموقع) بحاجة على الأقل إلى برنامج عرض خاص يسمى بمتصفح الإنترنت أو عارض الإنترنت.
- ♦ هو تأليف العنوان أو الفكرة ضمن مخطط مسبق مبني على عدة ركائز وأسس منبقة من أهمية الفكرة أو المضمون.
- ♦ التصميم للمركز مرتكز على عرض فكرة الموضوع بشكل مدروس وسهل، بهدف عرض الرسالة بكل وضوح على القارئ.

عرض الفكرة:

- ♦ لا تكثر من الكلام.
- ♦ استعمل كلمات تدل على نفسها.
- ♦ ادعم القول بالصورة و الصوت عندما يكون ذلك ضروريا.

لـا تستعمل الصور لمجرد العرض فقط، الجميع يعلم أن الصورة لها جمالها و فنها الراقي لكنها ستلعب دوراً سليباً ضمن مركزك الخاص فهي تبطئ من تعبئة المستند ضمن المتصفح و تلهي المتوجول عن الموضوع الأساسي. لذلك استعملها عند الضرورة القصوى.

التفاعل:

يعني وضع زر أو تحسس جزء من صورة معينة تستطيع النقر على هذا الجزء للحصول على معلومات إضافية.

التعريف بموضوع معين مرتكز على:

عرض فكرة الموضوع على القارئ بشكل سهل، بسيط، غني بالصور الهدافـة و الضـروريـة فقط، مدـعـومـ بالـإـحـصـائـياتـ عـنـدـ الـحـاجـةـ قـطـ.

كي تصل الرسالة إلى المشاهد :

الفت انتباـهـهـ بالـمؤـثرـاتـ الصـوتـيةـ عـنـدـ الـانتـقالـ منـ صـفـحةـ إـلـىـ أـخـرـىـ وـ التـحـريـكـ لـلـجـمـلـ وـ الـكـلـمـاتـ وـ تـذـكـرـ أـنـ تـضـعـ اختـيـارـاـ لـلـإـلـغـاءـ الصـوتـ أوـ الـموـسـيقـىـ ،ـ أـوـ بـأـنـ تـضـعـ جـمـلـةـ تـنـيدـ بـأـنـ مـوـقـعـكـ (ـمـرـكـزـكـ)

يحتوي موسيقى و مؤثرات صوتية " انتبه هذا المركز مدعوم بالصوت، يمكنك خفت المذيع إذا أردت ذلك".

- ❖ حرك عواطفه باستعمال مدروس للألوان و الصور :
- استعمل ألوان متGANة لا تتعب العين.
- ابتعد عن استعمال اكثر من ثلاثة ألوان ضمن الصفحة الواحدة كي لا يضيع القارئ.
- استعمل ألوان محددة للربط LINKING و موحدة ضمن جميع الصفحات.
- حدد مساحة الصور بأقل من ٣٠ كيلو بait " ناقش دائما المساحة مع المبرمج و الذي يقوم بمسح الصور و تحديدها" .
- قلل من الألوان ضمن الصورة " ناقش ذلك مع المصمم موقعك فالصور الجيدة ممكن أن تكون دائما مولفة من ٢٥٦ لونا فقط . انظر إلى موععي HOMOGENEOUS الصور ضمنه تتراوح بين ثمانية ألوان و ٢٥٦ لونا فقط.
- استعمل دائما GIF للقيام بتحريك الصور و شدد على المصمم أن لا يستعمل آل JAVA لتحريك الصور إلا عند الضرورة القصوى (دائما يوجد حل بسيط للقيام بأعمال ممتازة) .

□ استعمل دائماً JPEG للصور الفوتوغرافية مع التشديد على أن الألوان يجب أن تكون أقل من 256 لوناً (صدق انك لن تحتاج إلى أكثر من ذلك).

♦ اعرض ماذا تريد بوضوح وسهولة في الفهم و بدقة المعلومات المعروضة.

♦ عرض النص يكون:
♦ باستعمال مفردات لغوية سهلة بسيطة و مفهومة.
♦ باستعمال تنسيق تسلسلي للأحداث.
♦ باستعمال الوضوح التام للجمل و الفقرات، بطريقة أن القارئ عندما يقرأ لا يرجع إلى الوراء لوصل معاني الكلمات (تذكرة دائماً أن القارئ لا يقرأ كتاباً بل معلومات معروضة على الشاشة لوقت محدد).

اعتمد بكتابية النص :

♦ أن تكون الحروف جيدة و مقرودة.
♦ أن تكون الحروف غير مزخرفة إلا للعناوين أو الأمكنة التي تعتبر ذو أهمية دنيا.
♦ أن يكون مؤلف من شاشة عرض واحدة (صفحة عرض) و اثنتين لا أكثر.
♦ أن يكون ربط صفحة عرض بصفحتين لا أكثر من أربعة.

♦ أن تكون الفقرات قصيرة ومحصرة على فكرة واحدة.

الصفحة الأساسية:

هي الصفحة التي تحتوي النص الأساسي.

صفحة الرابط:

هي الصفحة التي تحتوي شرح لفكرة أو لصورة أو لكلمة من النص الأساسي.

مثال:

"لقد دلت الإحصاءات أن الدواء ZOCOR يستطيع أن يقلل من نسبة الكوليسترول في الدم حوالي ٣٠٪."

تلاحظ وجود خط تحت:

♦ الإحصاءات.

♦ ZOCOR و

يعني ذلك لو انك نقرت على كل كلمة لظهرت صفحة عرض جديدة تسمى صفحة الرابط، لشرح الإحصائيات أو لشرح الدواء..الخ.

و يجب التفريق بين صفحة الرابط و نافذة الرابط:

♦ صفحة الرابط تستعمل لشرح موضوع، كإعطاء مثال عن فكرة معينة.

♦ نافذة الرابط تستعمل لشرح معنى كلمة أو لتوضيح جملة معينة.

مثال:

إن التصوير الصوتي يعتمد على نظريّة دوبيلر نسبة لجهود العالم دوبيلر.

نظريّة دوبيلر = تحتاج إلى صفحة عرض أو أكثر لكتابتها.

دوبيلر = تحتاج لنافذة عرض توضح: انه عالم، من جنسية، ولد و توفي في.

بهذه الطريقة تتفاعل مع ما تعرضه دون اللجوء إلى القاموس و الكتب العلمية

الأخرى.

لذلك أول قانون لتصميم الموضع:

الموضع يجب أن يكون كاملاً.

إن تنسيق الألوان له أهمية كبيرة. فاللون يتعب العين كما يسهل أو يصعب

القراءة.

تنسيق الألوان حسب الموضوع:

• الموضع العلمي استعمل خلفية بيضاء.

• نسق لون الخلفية و لون الحروف بشكل لا يتعب النظر (خلفية

حمراء و حروف خضراء تتبع العين).

• عند اعتماد لون أو ألوان متعددة استعمل لكل الصفحات نفس اللون أو

الألوان كي تكون الصفحات متجانسة، ولا تكثر من استعمال الألوان.

أنظر إلى مبني HOMOGENEOUS حيث استعملت الخلفية السوداء لكن انظر جيداً

كيف وضعت صفحة بيضاء أو صفراء للكتابة.

ثاني قانون لتصميم الموضع :

الألوان يجب أن تكون متجانسة بين صفحات الموضع.

الخلفية هي الصفحة مع لونها.

• اللون يتبع تصميم الألوان.

• الصفحة: تتتألف الصفحة من أزرار التنقل، الصور، أفلام

الفيديو، و النص.

خلفية الصفحة ممكن أن تكون:

• بسيطة دون صورة خلفية.

• بسيطة مع صورة خلفية تعبر عن شكل.

• معقدة بصورة خلفية طبيعية أو مرسومة.

قانون:

عند استعمال خلفية معينة يجب على جميع الصفحات أن تستعمل نفس الخلفية.

قانون:

عند استعمال خلفية معينة للعنوان و خلفية أخرى للنص يجب على جميع

الصفحات أن تستعمل نفس الخلفية لعناوينها و نفس الخلفية للنص.

و القانون الثالث لتصميم المواقع:

يجب على الخلفية أن تكون متجانسة مع صفحات الموضع بأكمله.

إنشاء الخلفيات:

استعمل الخلفيات البسيطة.

❖

كل خلفية يجب أن تكون مشابهة للأخرى.

❖

لا تكثر من استعمال الألوان.

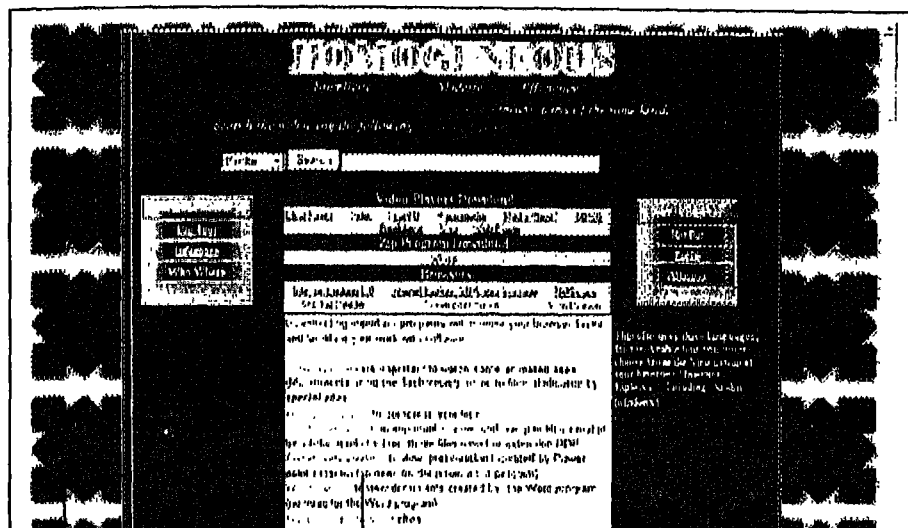
❖

نسق الأزرار حسب الخلفية.

❖

نسق العنوان حسب الخلفية.

❖



هنا لقد لوتت خلفية الكلمات باللون الأصفر لتظهر
المعروف جيدا.

هنا لقد استعملت خلفية ثابتة وذلك حق اجعل من المواقع
كما لو الك تحظى في السماء و من الأسلوب يوجد الأرض.
هذه الطريقة جميلة جدا بالأخص عندما يتم تغير الصورة
الثابتة واستبدالها بالصور المتحركة.

الذي يدخل لموعي سيلاحظ أنني لم أضع شريط التجوال بل اعتمدت طريقة جديدة مقتبسة من الألعاب الحاسية و التي تتلخص بالتجوال ضمن الموقع و النقر يمينا أو شمالا كما لو انك تصطاد الأعداء.

بالطبع هذه الفلسفة جيدة عند البدء بالموقع لكنها تصبح غير منسقة للموقع الكبيرة و التي ستحتاج إلى شريط للتجوال ولما لا ؟.

الموسيقى و المؤثرات الصوتية:

- ❖ استعمل المؤثرات الصوتية لفت الانتباه عند الانتقال من مستوى آخر أو عند النقر على زر معين أو كلمة محسوسة.
- ❖ على المؤثرات أن تكون قصيرة جدا و توحى بعملها.
- ❖ لا تكثر من الموسيقى إلا ما يتطلبه عرض الفكرة . تذكر أن القارئ ممكن أن يقرأ ليلا.

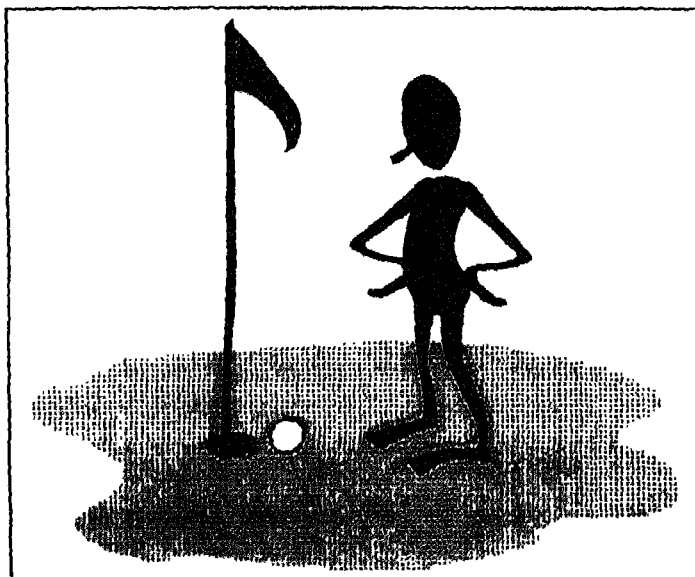
الصور:

- ❖ استعمل الامتداد JPEG مع الصور الفوتوغرافية.
- ❖ استعمل الامتداد GIF مع الصور العاديّة.
- ❖ استعمل الإنزال المتواصل للصور كبيرة الحجم :
 - ❖ GIF مع الامتداد INTERLACED
 - ❖ JPEG مع الامتداد PROGRESSIVELY
- ❖ استعمل صور صغيرة الحجم.

الفيديو:

استعمل جميع أنواع الفيديو نوع AVI أو MOV أو RAM مضغوطاً وقابل للإنزال
بذلك يستطيع القارئ متابعة تجواله.

لا تستعمل الفيديو الحي STREAM LINE VIDEO إلا لنقل مباشر لحفلة ما أو
لأخبار لأن ذلك يبيطئ كثيراً عمل الحاسوب.



ما معنى الصفحات الـ HTML؟

إن لغة الويب هي HTML لكنها تعاني من إدخال المالتى ميديا أي أنها لن تستطيع إخراج الصفحات بشكل خلاب يغلب عليه الفن.

من هنا كان لابد من إنشاء عدة أوامر جديدة لديها القدرة على إخراج الصفحات كالألوان و التحرير و الموسيقى.

لكن للأسف فالمنافسة بين الشركات جعلت تلك التقنية بعيدة المنال. إليك بعض أنواع المؤثرات التي هي شبيهة إلى حد ما المؤثرات الموجودة في برنامج

:POWER POINT

نوع المؤثر	قيمة المؤثر: TRANSITION:
BOX IN	٠
BOX OUT	١
CIRCLE IN	٢
CIRCLE OUT	٣
WIPE UP	٤
WIPE DOWN	٥
WIPE RIGHT	٦
WIPE LEFT	٧

VERTICAL BLINDS	٨
CHECKBOARD ACROSS	٩
CHECKBOARD DOWN	١٠
CHECKBOARD DOWN	١١
RANDOM DISSOLVE	١٢
SPLIT VERTICAL IN	١٣
SPLIT VERTICAL OUT	١٤
SPLIT HORIZONTAL IN	١٥
SPLIT HORIZONTAL OUT	١٦
STRIPS LEFT DOWN	١٧
STRIPS LEFT UP	١٨
STRIPS RIGHT DOWN	١٩
STRIPS RIGHT UP	٢٠
RANDOM BARS HORIZONTAL	٢١
RANDOM BARS VERTICAL	٢٢
RANDOM	٢٣

لا تطلب استعمال المؤثرات الديناميكية لصفحاتك لأنها مختلفة بين متصفح

NETSCAPE و MICROSOFT

ما معنى (الاعلان) ضمن (الانترنت)؟

بعد وضع اسم الموقع ضمن مواقع البحث للعديد من برامج البحث يجب أيضا القيام بالإعلان عنه .

الاعلان يجب أن يكون :

❖ في المجالات .

❖ في الجرائد اليومية و الأسبوعية.

❖ عند كل إضافة و تعديل.

❖ في الراديو و التلفزيون.

❖ في المواقع الأخرى.

الاعلان ضمن الموقع يكون على الشكل التالي:

تطلب تصميم شعار لموقعك BUNNER و هذا الشعار متصل بموقعك إذ عند النقر عليه يظهر موقعك ضمن متصفح الانترنت، فتتصل بموقع عديدة مستعملة البريد الإلكتروني و موضحا عمل موقعك وتطلب منهم بكل تهذيب إمكانية وضع الشعار ضمن موقعهم.

الجواب سيكون القبول إجمالاً لكن مع دفع مبلغ لوضع الشعار. بإمكانك أيضاً عرض خدماتك عليهم وذلك بان تسمح للموقع الآخر بإمكانية وضع شعارهم لديك.

لا يكفي أن تضع شعاراً فقط بل يوجد العديد من المواقع التي تقوم بتصميم صفحة واحدة فقط مقابل مبلغ من المال لمدة سنة، اتصل بهذه المواقع باستعمال البريد الإلكتروني وقدم لها صفحة مع صور لعرضها ضمن الموقع (الموقع HOMOGENEOUS يقوم بذلك).

تساءل لم كل ذلك؟
السبب واضح وهو الدخول إلى موقعك و الإعلان عن وجوده. فإذا موقعك يستقطب يوميا زائرا واحدا يجب أن تذكر انه بالإمكان لموقع آخر أن يستقطب ثلاثة زائرا.

ما زلنا نطلب التصميم موقع؟

بالطبع أنت تفكّر بتصميم موقع خاص بك ماذا يجب أن تفعل:

قبل التصميم:

- ابدأ بزيارة العديد من المواقع.
- انظر جيداً إليها و كيفية إخراج صفحاتها.
- تجول ضمن أهم الموقع و أقل الموقع شأناً.
- قم بتحديد أقسام شركتك .
- قم بكتابية تاريخ المؤسسة.
- قم بتحديد الخدمات الممكن تقديمها مجاناً ضمن الإنترن特.
- قم بتحديد الخدمات الممكن تقديمها بمقابل ضمن الإنترن特.
- قم بتحديد نوع النشرات المجانية التي سترسلها و حدد يلفاً ما يقارب ١٢ نشرة صغيرة وكل نشرة ترسل في شهر واحد (نشرات لمدة سنة بكمالها).
- صور شركتك.

التصميم:

- اتصل بمن يقدم خدمات الإنترن特 و حدثه أنك تريدين تصميم موقع .

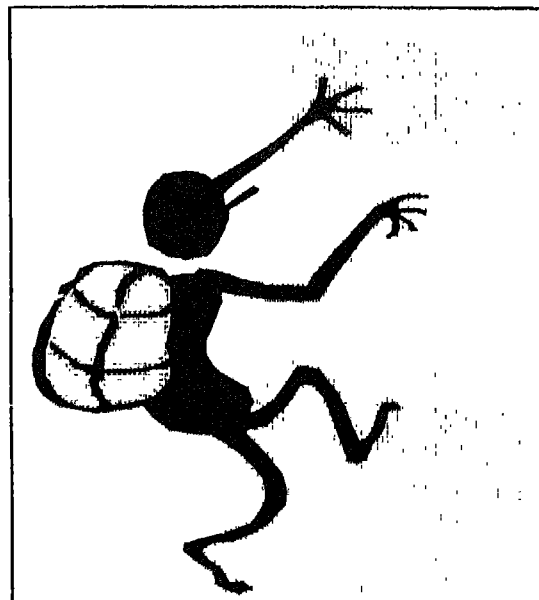
-
- ممکن لمقدم خدمات الإنترنت ان يكون لديه مبرمجين لتصميم الصفحات فيعرض عليك ذلك
 - حدد من سيقوم بتصميم الصفحات (أنت أو مقدم خدمات الإنترنت) وهذا مهم للمتابعة فيما بعد وأيضا للنشرات المجانية.
 - تذكر أن الصفحات الجامدة دون تغير لا تتفع أبدا في الإنترنت لذلك يتوجب عليك استئجار مبرمج أو عقد عمل مع مقدم خدمات الإنترنت.
 - ناقش مع المبرمجين ما تحتاج إليه و ماذا هو يستطيع أن يفعل لك ، تذكر أن القرار يعود لك وليس للمبرمج فالموقع بهم شركتك و سمعة الشركة وليس ما يمكن للمبرمج أن يقوم به أو لا يستطيع.
 - كثيرا من المبرمجين يتباهون بمعرفتهم بلغات البرمجة. تذكر أن أهم الواقع لا تحتاج إلى برمجة تذكر إلا ما ندر من جداول المعطيات DATA

.BASE

- حدد للمبرمج الأمور التالية:
 - ❖ استعمل الصور عند الضرورة فقط.
 - ❖ مساحة الصور يجب أن لا تتعدي ٣٠ كيلو بايت.
 - ❖ لا تستعمل الجافا إلا في الحالات التي يجب استعمالها .
 - ❖ إذا تحريك الصور ضروري اجعله مع الامتداد GIF و ليس الجافا (تبطى من استخدام الحاسب).

-
- ❖ أعطه النص الذي يجب كتابته و لا تجعله يكتب من تلقاء نفسه فأنـتـ الـذـي يعلم ماذا تحتوي الشركة.
 - ❖ حضر كل شيء للمبرمج ولا تجعله يبحث يميناً وشمالاً . تذكر أن الموضع لك وليس للمبرمج.
 - ❖ سهل الأمور و لا تجعلها كثيرة التعقيد.
 - ❖ لا تكثر من التكنولوجيا الحديثة (ليس الجميع لديهم أحدث الأجهزة).
 - ❖ تعرف على التكنولوجيا الحديثة واطلب ذلك من المبرمج أن يزودك بها ، تذكر أن التكنولوجيا الحديثة ممكن استعمالها بعد مرور ٣ سنين من إنشائـها بشكل جيد.
 - ❖ اسأل عن الخادم الأمين SECURE SERVER وتأكد بأن مقدم الخدمات لديه هذه الخدمة (لـأنـهـ يـمـكـنـكـ أـنـ تـلـجـأـ إـلـىـ اـسـتـعـالـ بـطـاقـاتـ الـاعـتمـادـ ضـمـنـ موقعـكـ).
 - ❖ حدد للمبرمج أنك إذا أردت استعمال الصور كـزـرـ عـنـدـهـ استـعـالـهاـ ضـمـنـ شـرـيـطـ التـجـوالـ فـقـطـ،ـ أماـ ضـمـنـ النـصـ عـنـدـهــ اـسـتـعـالـ النـصـ المـحـسـوسـ .
• HYPERTEXT-HYPERLINK
 - ❖ حدد الكلمات الأساسية KEYWORDS و أعطـهاـ للمـبـرـمـجـ ليـضـعـهاـ ضـمـنـ المعلوماتـ الـهـامـةـ للـمـتصـفحـ META-TAGS . تـذـكـرـ أنـ هـذـهـ المـعـلـومـاتـ مـهـمـةـ جداـ لـعـمـلـيـةـ الـبـحـثـ .SEARCH ENGINE

❖ حدد الصفحات الذي يجب على موقع البحث أن SEARCH ROBOTS تزورها لتضاعها ضمن جداول المعطيات DATA BASE و اطلب من المبرمج أن يضع لك النص الآلي ROBOT TEXT (انظر درس برمج البحث). تذكر انك تستطيع الحصول على برنامج مجاني لتأليف ووضع الكلمات الأساسية وذلك بانتقاء العديد من البرامج الموجودة ضمن الإنترن特 (زر موقع .) (META-TAGS وابحث عن برنامج يستطيع إدخال SOFTSEEK.COM



أَسْلَةُ بَحْثٍ عَنِ الْجُوْبَةِ

ماذا نريد؟ عن ماذا نبحث؟ أسللة نطرحها دائمًا، لكن الجواب أصعب من ذلك بكثير.

إن الدخول إلى عالم الاتصالات العالمية بضياعك أمام خليط كامل من الشعوب واللغات. لكن تبقى اللغة الإنجليزية هي اللغة العالمية الوحيدة المعترف بها دولياً. أما اللغات الباقية فتعتبر لغات محلية لها موطنهَا الخاص وشعوبها الخاصة.

لذلك عند تصميم صفحتك الخاصة يجب:

- اعتماد اللغة العالمية (لتكون مخصصة لأكبر عدد من القراء أو من الشركات الأخرى (للمؤسسات).
- اعتماد اللغة المحلية الثانية لتكون موجهة إلى قراء البلد نفسه (إذا المركز الذي تريد إنشائه له اهتمام ضمن البلد).
- اعتماد اللغة الثالثة لتكون موجهة نحو المناطق المحيطة بيادك.

مثال على ذلك:

مصنع لتصنيع منتج معين يحتاج إلى :

-
- اللغة الإنكليزية (لأنها اللغة العالمية وليس للتصدير نحو الدول الأوروبية أو الأميركيّة) لأنك تستورد من تلك البلاد و تقوم بالترجميّع فلن تحتاج لك.
 - اللغة العربيّة لأنك ستعتمد على البلد الذي أنت تسكنه ويتكلّم العربيّة والمحيط الذي حولك لأنّه محيط عربي أضف إلى ذلك أنك تربّح من يجيد العربيّة دون سواها.

فكل مركز موجود في الوطن العربي يجب أن يدعم صفحاته بثلاثة لغات:

- العربيّة.
- الإنكليزية.
- والفرنسية.

وغير ذلك يعتبر ناقصاً.

من هنا يجب تحديد الأسئلة :

- ماذا أريد أن اعرض للقارئ؟
- ماذا القارئ يريد أن اعرض له؟
- عن ماذا سيبحث القارئ لو دخل إلى صفحتي؟
- كيف أوجه القارئ نحو ما أريد ؟

لكن القارئ دائماً يبحث عن موضوع يهمه وهذا لابد من مؤسستك أن تتكلّم عن هذا الموضوع أو أن تبحث عن إستراتيجية لجذب القارئ إليها.

لأخذ المثال التالي:

دار للنشر خاص في الكتب العربية:

هنا يجب تقسيم أنواع الكتب:

- كتب مدرسية.
- كتب جامعية.
- كتب ذات اهتمام عام.
- كتب الكمبيوتر.
- كتب الالكترونيك.
- ...الخ

لكن هذا لا يكفي بل يجب:

وضع باحث عن الكتب إضافة إلى عرض الكتب مع أسمائها و ملخص بسيط عنها وعن محتواها.

الكثير من المواقع (web sites) تضع باحث دون عرض أسماء الكتاب وهذا خطأ كبير لماذا؟

لأن القراء ينقسمون إلى فئتين:

- الأولى تريد الدخول إلى دار النشر للبحث عن الكتاب وهذا عمل برنامجه البحث search يكون جيدا، لأن هذا القاري يعلم ماذا يريد.
- الثانية هو أن القاري دخل إلى الصفحة بمجرد الصدفة هنا الباحث لن يجده بل الصورة و الكتابة، عندها لربما أراد هذا الكتاب.

لُكن كل ذلك لا يكفي بل يجب أيضاً إغراء القارئ للدخول إلى صفحتك عدد من

المرات المحددة وهنا تلعب الكتب الإلكترونية online books دورها:

• تعلن ضمن الصفحة أنك تعرض كتاباً للقراءة من الإنترنت مجاناً.

١. لكل دار نشر كتاباً قديمة عمرها يناهز السنستان و أكثر.

٢. لكل دار نشر كتب لم تتجدد سبباً أو لأخر.

من هنا تستطيع تحويل تلك الكتب إلى كتب إلكترونية online books و ليس إلى

كتب كاملة التفاعل أي تعتمد المالطي ميديا .

هذه السياسة تحث القارئ على الرجوع إلى صفحتك من وقت لآخر لرؤيتها

طمعاً بقراءة كتاب جديد.

يوجد أيضاً سياسية أخرى تستطيع دور النشر اعتمادها وهي :

• عرض لدرس أو أكثر من كتاب جديد تحت الطبع.

هناك الكثير من الأفكار يمكن اعتمادها لتحويل القارئ إلى صفحتك.

أهمية بطاقة العملة (أو بطاقة الاعتماد):

إن التجارة الإلكترونية تتطلب وجود بطاقة العملة credit card فلا تفكراً بتجارة

دون هذا الكارت على الإنترنت وقد دلت الإحصائيات في أمريكا أن عدم

استعمال بطاقة الاعتماد يجعل الشركة أو التجارة تخسر حوالي ٦٠٪ من

الزيارات. لأن مستعمل الإنترنت متطلب جداً فهو يتطلب كل شيء بسرعة وأيضاً

لأن المستعمل عندما يريد شيئاً فهو يريد بسرعة وإلا لما الإنترنت أليس بسرعة

الاتصال؟ لذلك دائماً فكر أن مستعمل الإنترنت يريد الحصول على الشيء بسرعة.

أهمية الإعلان:

هناك من يقول أن التكلم كثيراً عن منتج معين ضمن الإنترنت هو عديم الفائدة وأن خير الأمور ما قل ودل.

تنكر :

- ❖ بأن الناس تريد أن تعرف عن المنتج لذلك كل ما تكتبه عن منتجك (بضاعتك) يجعل الشخص عارفاً بها وكلما أصبح مرتاحاً لها فيشتريها.
- ❖ الشخص الذي هو غير متحمس لبضاعتك لن يقرأ الإعلان فهو صغيراً أو كبيراً فلن يقرأ حرفاً منه.
- ❖ الشخص المحب لبضاعتك يصبح عاشقاً لها فيقرأ كل شيء عنها حتى الفراغ بين الكلمات.

أهمية تصميم الواقع:

كثيراً من رجال الأعمال يظنون بأن الموقع جميل والمليء بالصور يجب الأموال وهذا الاعتقاد خاطئ جداً. المفتاح يكون ما يحتويه الموقع، فإذا احتوى ما يريده زائر الموقع عندها لن يهتم هل هو جميل أم بشع.

لذلك فعند تصميم موقعك على الإنترنت يجب أن تأخذ بعين الاعتبار أن يكون:

- ❖ غلياً بمحتواه الجيد والمطلوب.

- ❖ بسيطاً بتصميمه.
- ❖ سهلاً للمتجول ضمنه.
- ❖ مستعملاً للصور عند اللزوم.
- ❖ مستعملاً البرمجة عند اللزوم.
- ❖ بسيطاً بطريقة ملئ استمار الشراء للبضاعة.

تسويق الإعلان:

لا يكفي أن تولف موقعها فقط بل يجب الإعلان عنده لذلك يجب أن تعتمد إستراتيجية الإعلان عن مؤسستك ضمن الإنترن特 وخارجها (الجريدة التلفزيون أو الراديو).

لا تبذل على صفحاتك أطعها ما استطعت من مال للإعلان عنها لكن لا تتوقع المبادرة من الآخرين فوراً.

اتصل بموقع آخر وعرض عليهم أنه باستطاعتك وضع شعار BANNER لهم وبال مقابل هل يمكن وضع شعار BANNER لك لديهم (الشعار يعبر عن إعلان بسيط لمؤسستك مربوط بموقعك فيستطيع متوجل الإنترن特 أن ينقر عليه للانتقال إلى مؤسستك).

لماذا؟ لنفترض أن مصنعاً للبرادات له موقع ضمن الإنترن特 فهو لن يكون معروفاً إلا للذين يهتمون بشراء الكميات الكبيرة (مدير المصنع يقول هذا ما أريد) لكن حقيقة مهمتك ليست الكميات الكبيرة فقط بل تكمن بتعريف الناس إلى

برادراتك و أنواعها و بما هي أحسن من غيرها، و لماذا يجب على الشخص أن يختار براذر من بين البرادرات الأخرى . بالطبع فالشخص العادي لن يشتري بالجملة لكنك بهذه الطريقة تعرف الآخرين على إنتاجك ويصبح اسمك معروفاً أكثر لدى الناس و لهم ثقة أكثر بإنتاجك.

بالطبع لا يكفي وضع ربط HYPERLINK ضمن موقع آخر لموقعك بل يجب الدخول إلى برامج البحث SEARCH ENGINE أي أن تطلب من مقدم خدمات الإنترنت أو أن تقوم بذلك شخصياً وذلك بالاتصال بموقع خاصية تقدم خدمة البحث ضمن الإنترنت .

لكن عملية وضع موقعك ضمن البحث تتطلب ذكاء معيناً وهذا ليس بالسهولة التي تعتقدها . لماذا؟ لأن الهدف ليس فقط وضع موقعك ضمن موقع البحث لكن عند البحث يجب على موقعك أن يظهر من بين أول ٥٠ موقع بحث .
فالإحصائيات تدل أن مستخدم الإنترنت الذي يستعمل موقع البحث SEARCH ENGINE يقوم بزيارة أول ٥٠ موقع فقط.

يوجد في الأسواق برنامج يسمى SITE PROMOTER أي دليل الموقع، حيث يساعدك على اختيار الكلمات الأساسية التي يجب إدخالها ضمن صفحاتك (انظروا درس برامج البحث).

لماذا الاستعانة بهذا البرنامج؟

لأنه يستطيع أن يتصل بحوالى ١٥٠ موقع للبحث و هو يعلم أيضاً ماذا يريد كل موقع بحث من الكلمات الأساسية KEYWORDS ويعلم كيفية البحث ضمن كل موقع لأن مبرمجي هذا البرنامج امضوا الكثير من وقتهم بدراسة موقع البحث و البحث عن نقاط قوتها و نقاط ضعفها.

لكن الأهم من ذلك كله هو أنت ، أجل يجب أن تختر بنفسك الكلمات الأساسية لموقعك وليس مصمم الصفحة، لأن هدف مصمم الصفحة إعطاؤك أجمل ما يمكن إنشائه أما هدفك فيجب أن يكون ماذا يجب أن اقدم لمتّجول الإنترنـت و ماذا يجب أن اكتب ضمن الصفحات و من ثم اختيار الكلمات الأساسية التي على أساسها يقوم متّجول الإنترنـت بالبحث عنها.

مثال على ذلك:

البراد - الثلاجة- المبرد - آلة التبريد .. جميع تلك الكلمات تدل على شيء واحد بالنسبة لمتّجول الإنترنـت. فإذا صفحـتك احتوت على الكلمة براد عندها ستخسر من عملية البحث الذين يبحـثون عن الكلمة ثلاجة فتصبح خارجاً من عملية البحث.

اعني بذلك : عندما تؤلف النص لصفحتك عليك أن تخيل أنك المتّجول على الإنترنـت وليس البائع فقط، من هنا يجب أن تختر كلمـاتك بدقة؛ من الناس من سيبحث عن كلمة براد و آخرين سيبحثون عن كلمة ثلاجة لذلك فصفحتك يجب أن تحتوي الاتـنان معاً:

" لدى مصنوعنا العديد من آلات التبريد كالبرادات أو الثلاجات ؛ فالثلجة و البراد مثلًا.. الخ

تلاحظ هنا أنني استعملت الكلمات التالية:

- ❖ آلات التبريد.
- ❖ البرادات.
- ❖ الثلاجات.
- ❖ الثلاجة.
- ❖ البراد.

لقد اضطررت إلى كتابة الجملة التالية "فالثلجة و البراد" لأن نظام البحث عندما يبحث عن كلمة ثلاجة يجب أن تكون موجودة، فوجود الكلمة "الثلجات" لا يعني أن برنامج البحث سيعلم أنها ذات الكلمة ثلاجة.

بالطبع ستقول لي بأن نظام البحث يستطيع القيام بالبحث عن مفردات عندما سيلتقي بالكلمة ؟ هذا صحيح لكن فكر معى، عدد الكلمات الهائلة التي تتتألف من الحروف "ث لا ج ة" فهو عدد هائل و من الممكن أن تصبح من بين آلاف الواقع وليس من بين أول ٥٠ موقعا.

لذلك فعندما تصمم صفحاتك انتبه جيدا إلى الكلمات الأساسية (KEYWORDS) أي الكلمات التي سيبحث عنها المتجول على الإنترنت.

مثال آخر : إذا كنت شركة تبيع أجهزة الحاسب عندها صفحاتك يجب أن تحتوي :

الكلمات التالية:

- ❖ حاسب.
- ❖ حاسوب.
- ❖ كمبيوتر.
- ❖ حاسبات.
- ❖ كمبيوترات.

وهذا ليس عملا شاقا ، بإمكانك مثلا أن تكتب :

" مؤسستنا تبيع الحاسب أو الحاسوب الذي يسمى في الدول المجاورة بالكمبيوتر ،
لذلك فالكمبيوترات أو الحاسبات التي لدينا متوافقة مع ... الخ .

بعد برنامج دليل الموقع SITE PROMOTOR يوجد برنامج آخر وهو مكانة الموقع
SEARCH WEB POSITION . هذا البرنامج يقوم بعملية مراقبة برامج البحث ENGINE
ويعملك أين أنت من بين منافسيك .

عمل هذا البرنامج يكون على الشكل التالي :

يلعب هذا البرنامج دور المتجول ضمن الإنترنوت فيقوم بإنشاء كلمات أساسية
KEYWORDS و يقدمها إلى موقع البحث SEARCH ENGINE و من ثم يعطيك
تقريرا مفصلا عن موقعك بالكامل أي أين ظهر اسم مؤسستك هل ضمن أول
٥٠ موقع أو بعد ذلك ؟ و يعطيك الكلمات الأساسية التي استعملها .

آخر الإحصائيات تدل على أن أنظمة البحث ترفع درجة معرفة مكانك ضمن الإنترنت حوالي ٢٠% إلى ٦٠% من الناس.

حتى هنا لم ينتهي عملك لأن الدعم للموقع لم يتتوفر جيدا، ماذا بعد؟

عليك بإنشاء ما يسمى النشرة الموزعة NEWSLETTER هذه النشرة ممكن أن تقدمها مجاناً أو ضمن مقابل، لكن من المفضل مجاناً، وتحتوي تلك النشرة التي ستوزع لمتجول الإنترنت مجاناً مرة كل أسبوع أو أسبوعان أو بالشهر ما الذي قمت به وأيضا ربط LINKING للصفحة التي ستعرض فيها المعلومات الإضافية عن النشرة:

لنفترض انه لديك مصنع للشوكولاتة، بإمكانك إنشاء نشرات صغيرة عن كل صنف و تخصص ضمن صفحاتك في الموقع تفسير كامل عن كل نوع من الشوكولاتة . ضمن النشرة الصغيرة ممكن أن تكتب:

هل تعلم أن استعمال مادة التريبتوفان TRYPTOPHANE مهمة جدا للقلق من النوم؟
هل تعلم أن شوكولاتة "ضع اسمها" تحتوي هذه المادة ، لمزيد من المعلومات تصفح صفحتنا التالية.....الخ و تضع اسم الشوكوكالا محسوس إلى مكانها ضمن الموقع.

و كل شهر ترسل نشرة عن منتجاتك الخاصة و هذه النشرات يجب أن تكون موجهة لعامة الشعب و هدفها تعريف الناس بمنتجك و جودته.

يبقى أيضا إنشاء نشرات صغيرة لعملائك الذين يشترون منك البضاعة حيث تزودهم بالسعر الجديد و المنتجات الجديدة التي لديك.

حتى هنا لم ينتهي عملك لأن الدعم للموقع لم يتوفّر جيدا، ماذا بعد؟
يجب إنشاء صفحة الأسئلة والأجوبة عن بضاعتك. هذا النوع من الأسئلة ينقسم إلى نوعين:

- ❖ النوع الأول الذي يعتمد تسهيل استعمال بضاعتك المباعة.
- ❖ النوع الثاني يهدف إلى تنقيف المتّجول.

مثال : لنفترض انه لديك مخزن لتخزين البطاطا ، بإمكانك وضع عدة أسئلة و تجاوب عليها:

هل تخزين البطاطا في البرادات يفقدها من القيمة الغذائية التي تحتويها؟
ثم تحاول بأسطر قليلة الجواب على السؤال.

هذه الصفحة مهمة لهدفين:

- ❖ الأول جعل المتّجول عاشقا للرجوع إلى موقعك فمنه يأخذ معلومات جيدة.
- ❖ الثاني جعل المتّجول متّهما لنوع بضاعتك.

من هنا نلاحظ أن تصميم الموقع ليس لمرة واحدة بل هو متواصل مع الأيام والشهور والسنين.

ماذا تقدم لمتّجول الانترنت الذي يزور موقعك؟

ماذا تقدم لمتجر الانترنت الذي يزور موقعك هل الخدمات ONLINE SERVICE أو

البيع ON LINE SELLING

للجواب على هذا السؤال يجب أن نرى إيجابيات و سلبيات كلاهما :

البيع :

الإيجابيات:

- ❖ مردود مباشر لك لأن الدفع يتم ببطاقة العملة CREDIT CART ،

السلبيات:

- ❖ يتطلب منك وجود البضاعة في المخزن لذلك ستحتاج إلى تخزين البضاعة.

- ❖ يتطلب منك عرض بضاعة أكثر وذلك للحصول على مردود أفضل.

فتحصل على بضاعة أكثر - مخزن كبير - تخزين مسبق - تجميد أموال و سيولة أقل لديك ، وهذه هي سلبيات البيع ضمن الانترنت.

الخدمات:

الإيجابيات:

- ❖ سهولة عرضها على المتجر وسعرها مشتمل ضمن مبيعاتك في الأسواق وليس فقط ضمن الانترنت (فعندما تبيع حاسب ضمن محل للبيع يعني ذلك أن المشتري سيزور موقعك ليرى خدمات ما بعد البيع).

سلبياتها:

-
- ❖ المردود المادي محدود فقط للذين يشترون بضاعتك من الأسواق. فـأنت لن تقبض مباشرةً من الشخص بل من عملائك الذين يدفعون بالدين.
من هنا نلاحظ أن البيع على الإنترنـت أربعـ من تقديم الخدمات فقط.
لـكن ما هي السلـع الأكـثر مـبيعا؟
السلـع الأكـثر مـبيعا هي:
 - ❖ بـيع المـعلومات .INFORMATION PRODUCTS
 - ❖ بـيع البرـامج .SOFTWARE PRODUCTS

بيع المـعلومات تـدل عـلى بـيع:

 - ❖ الكـتب.
 - ❖ مـقررات درـاسـية.
 - ❖ اسـطـوـانـات موـسيـقـية.
 - ❖ المـالـتـي مـيديـا.
 - ❖ بـيع حلـول لـمشـاـكـل معـيـنة.

من هو المتـجـول الذي يـشـتـرـ من الإنـترـنـت؟

الإـحـصـائـيـة التـالـيـة هي لـمـوـقـع مـوجـود فـي أمـريـكا مـخـصـص لـلـقيـام بـاعـلـانـات الإنـترـنـت:

العـمر المـتوـسـط : ٣٣ سـنة.

الذكور: ٦٥٪

الإناث: ٣٥٪

نلاحظ هنا أن الذين يتوجولون ضمن الإنترن特 هم من الشباب بعمر ٣٣ سنة تقريباً. لذلك عليك أن تتوجه إلى هذا الجيل الذكري بشكل خاص.

المدخول السنوي:

تحت \$ ١٠,٠٠٠ = ٣٪ بالسنة

\$ ١٠,٠٠٠ - ٣٠,٠٠٠ = ١٢٪

\$ ٤٠,٠٠٠ - ٣٠,٠٠٠ = ١٠٪

فوق \$ ٥٠,٠٠٠ = ٤٤٪

المتقاعدين و عاطلتين عن العمل و غيرهم = ٣١٪

نلاحظ أن أكبر نسبة تشتري هي : المجموعة التي لديها مدخل عال جداً (ليس لديهم وقت للتجول في الأسواق) و الذين هم عاطلتين عن العمل أو متقاعدين (يوفرون بالنقل فيشترون من الإنترن特).

مناطق الشراء:

أمريكا: ٨٥٪

أوروبا: ٧٪

كندا : %٤

بقية بلدان العالم : %٤

نلاحظ هنا أن تأثير الإنترنيت على الناس ما زال الأفضل في أمريكا. لذلك فإذا أردت أن تقوم عمليات البيع ضمن الإنترنيت يجب في الوقت الحالي التوجه إلى الشعب الأمريكي.

أما في بقية الدول عليها تنفيذ الناس أهمية التسوق من الإنترنيت وكيف أن ذلك يكون لخدمتها(و هذا صعب جدا في الوطن العربي الذي فيه تحب الناس التجول في الأسواق).

استخدام الإنترنيت:

٩٣% يدخلون إلى الإنترنيت أكثر من مرة يوميا.

٥٦% يدخلون إلى الإنترنيت أكثر من ٤ مرات يوميا.

٣٦% يدخلون إلى الإنترنيت ١-٤ مرات يوميا.

٧% يدخلون إلى الإنترنيت مرة واحدة في اليوم.

عدد مرات الشراء بواسطة الإنترنيت:

١٠% ولا مرة.

٤٥% أقل من مرة في الشهر.

٢٨% مرة واحدة بالشهر.

٤% مرة بالأسبوع.

إذا من الممكن لموقعك أن يجلب لك مشتري واحد على الأقل كل شهر .

قيمة المبلغ المدفوع:

\$100 %١٧ أقل من

\$200-100 %٨ بين

\$1000-200 %٣٣ بين

. \$1000 أكثر من %٣٨ .

نلاحظ هنا أن مشتريات الإنترنت تكون قيمتها عالية بالرغم من أن الدخول يكون مرة واحدة بالشهر . يعني ذلك أن المتوجول يحدد حاجياته ضمن شهر محدد و يدخل إلى الإنترنت لشرائها مرة واحدة .

استعمال الإنترنت:

%٧٥ للمعلومات الشخصية .

%٦٥ للعمل .

%٦٠ للدراسة .

%٦٠ للتسلية .

%٥٠ للتسوق .

كيف يعلم المتوجول عن وجود موقع معين :

%٩٠ من عملية الربط بموقع معين HYPERLINK (وهذا تظهر أهمية الإعلان

بواسطة الشعار BANNER) .

SEARCH ENGINE من مواقع البحث ٨٥%

٦٤% من المجالات و الجرائد.

٦٥% من الأصحاب.

الحالة الاجتماعية للمتغول :

٤٦% متزوجين.

٣١% أعزب.

٩% مطلقين.

متصفح الإنترنـت:

.INTERNET EXPLORER ٦٠%

.NETSCAPE ٤٠%

معلومات عامة:

٥٠٠% يدفعون بأنفسهم كلفة الإنترنـت.

٢٥% يتم الدفع عنهم من قبل مؤسسة العمل

٥٧% من المتغولـين يحملون شهادة جامعية أو أكثر.

٩٠% تكون اللغة الإنكليزية هي لغة الأم.

٢٥% تكون أعمالهم ضمن المنزل.

التجارة الإلكترونية

ما هي التجارة الإلكترونية و هل هي جيدة في العالم العربي؟

التجارة الإلكترونية هي تجارة تجري أحداثها بين مستعمل للحاسوب و الحاسوب المربوط ضمن الشبكة العالمية للاتصالات.

إذا فهي تجارة تتم بين الإنسان و الآلة دون عائق باللغة و التفاهم بين الأشخاص حيث يتم تصميم موقع خاص قادر على تخزين أسماء المنتجات و أسعارها و طرق شحنها من بلد المنشأ إلى بلد المستورد، فلأول مرة في تاريخ الإنسان ممكن أن تتم تلك العملية بين شركات كبرى و شخص واحد. والذي كان ذلك سابقا حكرا على الموزعين.

من هنا نرى أهمية هذه التجارة المريحة للشركات الكبيرة و المكافحة للشركات الصغيرة و بالأخص للموزعين حيث أن دور التوزيع أصبح بدونهم.

يكفي اليوم أن يدخل الإنسان إلى أي موقع على الإنترنت و يشتري ما يريد و يحدد طريقة الشحن فتصل البضاعة إلى منزله دون وسيط.

إلى ماذا تحتاج لبناء التجارة الإلكترونية؟

تحتاج إلى موقع SITE مصمم بطريقة خاصة.

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون اعتماد بطاقة الاعتماد

• CREDIT CARD

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون أن تصمم مركزك بشكل يستوعب معلومات هامة لك و المستعمل.

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون أن تقدم للمشتري خدمات مجانية.

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون أن توسع بنك للمعلومات خاص بتجارتك.

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون أن تكون قادرا على تلبية طلبات المشتري.

❖ لا تذكر أن تدخل عالم التجارة الإلكترونية دون أن تعلم من يدخل إلى مؤسستك.

❖ لا تذكر بأنك صغير ولا تستطيع منافسة الشركات الكبرى فالإنترنت يقف على الخدمات، عندما تكون خدماتك جيدة يكثر المشترون.

❖ لا تذكر بأنك صغير ولا تستطيع منافسة الشركات الكبرى فلأول مرة في حياة الإنسان يستطيع الفقير محاربة الكبير بلغته.

❖ تذكر دائما عندما ت يريد تقديم خدمات قدم قدر المستطاع ولا تخيل بها .

❖ قم بإعلانات التجارية عن موقعك لا تخيل بذلك.

كل ذلك يتلخص بثلاثة عناوين كبيرة:

- ❖ إنشاء الموقع.
- ❖ طرق التسويق.
- ❖ اقتناء الأثر للداخلين.

للأسف الوطن العربي الممزق لن ينعم بهذا النوع من التجارة فلا يوجد أي شيء موحد (الجمارك) و سهولة انتقال البضاعة من بلد إلى آخر غير متوفرة لأن هذا النوع من التجارة يعتمد البريد بشكل خاص، لنبقى على أمل أن نرى النور في المدى المنظور . فالتجارة الإلكترونية تحتاج إلى أنظمة جمركية موحدة وبعد اقتصادي علمي مبني على الإحصاء والعلم و تسهيل وصول البضاعة كاعتماد البريد و الدول العربية ممكناً أن تكون رائدة في هذا المجال لأنها تتكلم لغة واحدة (لكن للأسف).

وكل ذلك لا يكفي بل يجب رفع الدخل الفردي للعاملين (لن يشتري من لا يملك مالا) و تعليم التلامذة في الدارس ما هي التجارة الحقيقة و لماذا يجب أن نشتري.

إنشاء المواقع الخاصة بالتجارة الإلكترونية

إن إنشاء الموقع التجاري ضمن شبكة الاتصال العالمية يحتاج إلى عاملين:

- ❖ الأول البرامج التي تعتمد إنشاء الموقع و إخراج صفحتك بشكل جذاب.
- ❖ الثاني البرامج التي تتعامل مع الضرائب و الجمرك وطرق الشحن.

إن النوع الأول متوفر أو يمكن تصميمه في الدول النامية كإنشاء صفحات الإنترنط، لكن الجزء الثاني لا يمكن توفره حالياً نظراً للتعقيدات الجمركية لكل بلد.

من هنا نرى أن سوق التجارة الإلكترونية بين الدول النامية و العربية بعيدة المنال في الوقت الحالي.

يختلف تصميم صفحات التجارة الإلكترونية عن الصفحات العادية للسوق بأنها يجب أن تتبع تخطيط كامل و شامل أعني بذلك أن يكون هناك نظرة مستقبلية للشركة المراد تأليفها.

فالشركات التي تعتمد التجارة الإلكترونية ممكّن أن تكون صغيرة جداً في البداية و من ثم تكبر تدريجياً فإذا لم تؤخذ بعين الاعتبار هذا النمو المتوقع عندها ستُقْعِدُ المشكلة إذ في كل مرة يجب تأليف صفحات الويب من جديد. لهذا السبب يتم

اعتماد إنشاء صفحات وهمية أي أن تعتبر الشركة كبيرة جدا ويتم تصميم الموقع على هذا الأساس و من ثم يتم وضع الصفحات المخصصة للشركة عندما تصبح كبيرة جانيا ويتم عرض الصفحات الأساسية وعندما تصبح الشركة ذات نمو مستقيم يتم استعمال الصفحات التي صممت سابقا.

يوجد طريقة أخرى يمكن اعتمادها وهيأخذ أقصى حد من المعلومات المطلوبة بحيث تزيد كثيراً عما هو مطلوب بذلك لن تعدل صفحاتك بالمستقبل عندما تصبح شركتك كبيرة.

من هنا يتبع المخطط التوجيهات التالية:

مستند المتطلبات REQUIREMENT DOCUMENTS: قم بتأليف مستند المتطلبات الذي فيه يتم سرد أقسام الشركة وخدماتها ومتطلبات كل قسم بشكل دقيق و مفصل. قدم هذا المستند لمصمم الموقع ليصمم صفحات هذا القسم. مع العلم يجب أن تضيف أقسام وهمية أي أن شركتك الحالية لا تحتوي هذا القسم لكن في المستقبل ممكن أن تحتويه عندما تصبح كبيرة.

مستند المشتريات : قم بتأليف مستند المشتريات التي تحتوي الأسئلة التي يجب أن يجاوب عليها المشتري عند شراء البضاعة وهذا أيضاً يجب أن يحتوي هذا المستند المعلومات الإضافية التي ممكن أن تحتاج إليها عندما تصبح شركتك كبيرة الحجم.

و تنقسم الصفحات إلى:

الزيون: من هو الزيون الذي ستتوجه إليه؟ ماذا سيحتاج الزيون وليس ما تحتاجه أنت؟ كيف ستجعل الزيون راضيا عن بضاعتك؟ كيف ستجعل الزيون راغبا بالرجوع إلى موقعك؟.

البضاعة: ما هي البضاعة التي ستعرضها و هل طريقة عرضها هي الأفضل؟
خدمات البيع: كيف ستحل مشاكل الزيون و تجاوب عليها؟

العروض: كيف ستحفز المشتري على الشراء؟ ما هي العروض المحبذة؟
الشحن: كيف ستتم إرسال البضاعة للمشتري هل بالسيارة السفينة أو الطائرة أو حتى البريد و أقسامه.

تلبية الطلب: كيف ستلبي طلبات المشتري؟ (حدد له كيف سيحصل على بضاعته عندما ينتهي من الشراء مباشرة. ما هي الخطوات التي تقوم بها شركتك لإرسال البضاعة و بكم من الوقت؟).

خدمات ما بعد البيع: حدد خدماتك ما بعد البيع .

التسويق

لا يكفي أبداً تأليف صفحات الإنترن特 الخاصة بالتجارة الإلكترونية ، بل يجب عرض سياسة تسويقية أساسها الإنترن特 وليس السوق .
بالسوق يذهب المشتري للتسوق فيخسر نهاراً بأكمله ، أما في الإنترن特 عليك أن تحافظ على وقت المشتري فالزبون دائماً مستعجل و ليس لديه الوقت لذلك لجاء إلى التسوق من الإنترن特 .

من هنا فصفحاتك يجب أن تعرض البضاعة بطريقة أنها تستوفي عملية تسويقية مختلفة عن تلك المعتمدة في السوق العادي بحيث أن المشتري يحصل على ما يريد بدقة معدودات و ليس بساعات (تذكر أن الزبون عندما يمر عليه وقت أكثر من دقيقتين ضمن مركزك للسوق فسيتركه و يلتجأ لآخر) .

عملية التسويق تتقسم إلى :

❖ التصنيف و المناسبات.

تصنف البضاعة على أساس :

❖ الترفيه.

❖ المدرسة.

-
- ❖ الإلكترونيات.
 - ❖ الحاسوبات.
 - ❖ الالعاب.
 - ❖ المأكولات.
 - ❖ الكتب.
 - ❖ المجالات.
 - ❖ ..الخ

وفي كل صنف يمكن أن يحتوي على تصنيف آخر:

- ❖ الكتب الطبية.
- ❖ الكتب الإلكترونية..الخ.

أما المناسبات فتقسم إلى:

- ❖ الأعراس
- ❖ الأعياد
- ❖ الهدايا
- ❖ ..الخ.

فلا يكفي بتاتاً تصنيف البضاعة و تعتبر أن الزيتون يستطيع التجول ضمن موقعك فهذا تفكير خاطئ.

فالمناسبات مهمة جدا، ما رأيك لو انك خصصت صفحة لعديد الأمهات مثلا.

اقناع الأثر

إنشاء الصفحات و التسويق ضمن الإنترت هما عمليتان مهمتان لبدء التجارة الإلكترونية، لكنهما لا يكفيان للمتابعة و التحسين المستمر للموقع، لذلك يجب اللجوء إلى عملية اقناع الأثر للمتّجول و أعني بذلك معرفة من الذي يدخل إلى الموقع و عدد الذين يدخلون إليه، أضف إلى ذلك أعمارهم و ثقافتهم و اهتماماتهم .. الخ.

من هنا لابد من تقسيم الموضوع إلى مرحلتين:

- ❖ المرحلة الأولى مرحلة انتقاء الداخلين إلى الموقع وهذه المرحلة هي الأصعب لأنها مفيدة لكنها ليست دقيقة.
- ❖ المرحلة الثانية انتقاء الداخلين وذلك بتأليف مستند خاص يضم اسم الداخل و رقم بريده الإلكتروني على الأقل، أضف إلى ذلك بإمكانك إضافة عمر الزائر و اهتماماته.. الخ وكل ذلك يجب أن يكون اختياريا لأن الكثيرين من الزبائن لا يحبون الإفشاء عن هويتهم، من هنا لابد لك من التأكيد للزبون بأن ما يعطيه من معلومات شخصية ستبقى طي الكتمان.

كيف يمكن معرفة الذين يدخلون إلى موقعك؟

إن الخادم SERVER الذي يعالج صفحاتك يستطيع تسجيل:

وقت الدخول و الخروج من موقعك:

من سمات هذا النوع من المراقبة انه بالإمكان لمتجر أن يفتح نافذة أخرى NEW WINDOW و ينتقل إلى موقع آخر و بعد مرور فترة من الزمن يخرج من موقعك. لذلك يشدد مكتب الخدمات الإعلانية على أن الدخول و الخروج يكون فعالا عندما يتم الدخول إلى المركز لمدة ثلاثون دقيقة فقط. يعني ذلك يجب أن تأخذ بعين الاعتبار أن كل مدة تفوق الثلاثين دقيقة يجب إلغائها من إحصائيتك.

:IP ADDRESS الرقم الحاسبي

يعني بإمكانك معرفة اسم الذي دخل إلى موقعك وذلك بمعرفة رقم الحاسوب IP ADDRESS . لكن كما سبق وشرحت سابقا انه بالإمكان استعمال الرقم الحاسبي لأكثر من شخص (DYNAMIC ADDRESS العنونة الديناميكية) أو ممكن لأكثر من مستخدم استعمال نفس الحاسوب للدخول إلى الإنترنت ، من هنا نرى أن تلك العملية غير دقيقة لكنها فعالة بمعرفة الدخول (أي انه تتأكد بأن أحدا يدخل إلى موقعك).

:REFERER المرسل

بإمكانك معرفة من الذي أرسل الزيرون و أعني بذلك تستطيع معرفة الموقع الذي منه انطلق الزيرون إلى موقعك وهذه العملية مهمة جدا فتعلم أن الدعاية التي وضعتها ضمن موقع معين كانت مفيدة.

النص المرسل "كويكي" :COOKIES

وهي تقنية يقوم الخادم بإرسال نص مكتوب بلغة الجافا أو أية لغة أخرى إلى حاسب الزيون وتبقي محفوظة ضمن الاسطوانة الصلبة HARD DISK لجهازه وعندما يقوم هذا الزيون بزيارة موقعك مرة أخرى يقوم الخادم بقراءة النص المرسل سابقاً فيعلم أن المتوجول قد أتى سابقاً إلى هذا الموقع. لكن من سمات هذه التقنية أنه بإمكان الزيون محو النص وبذلك لن يعلم الخادم أن هذا الزيون قد زاره سابقاً.

: HIT التقر

مبدأ هذه العملية تسجيل التقر الذي يقوم به المتوجول ضمن صفحتك (التقر على زر أو كلمة أو صورة). وبذلك تستطيع معرفة عدد التقرات التي قام بها الزيون. من سمات هذه العملية أنها لا تستطيع تمييز الصفحات لموقعك فلن تكون قادرًا على تمييز الصفحة التي يدخل إليها الزيون.

: COUNTER العداد

تمتاز هذه التقنية بأنها تحسب عدد المرات التي يدخل إليها المتوجول لموقعك . لكن من سماتها أنها لا تستطيع التمييز بين الذين يدخلون إلى الموقع.

تعداد الصفحات :PAGEVIEWS

تمتاز هذه التقنية بأنها تحسب عدد المرات التي يدخل إليها المتصفح لكل صفحة من صفحات موقعك . لكن من سماتها أنها لا تستطيع التمييز بين الصفحات إذا كنت تستعمل الإطار FRAMES لموقعك. لذلك الكثير من المواقع تستعمل الجداول TABLES لخراج الصفحة بدلاً من الإطار . و تقسم عمليات تعداد الصفحات إلى :

التعداد بالوقت PAGEVIEWS BY TIME INTERVAL: حيث يتم معرفة الوقت الذي يتم فيه الدخول إلى صفحتك (تخدمك هذه التقنية بمعرفة متى يتم الدخول إلى الموقع صباحاً ظهراً مساءً ولا تنسى الفارق بالوقت بين البلدان) .

التعداد بين الأعضاء LOG IN PAGEVIEWS: حيث يتم معرفة الداخل إلى موقعك هل هو عضو (العضو MEMBER / LOG IN) هو كل شخص قد دخل سابقاً معلومات شخصية للخادم .

التعداد بمعرفة الحاسب HARDWARE PAGEVIEWS: حيث يمكن التعرف إلى الذين يدخلون إلى موقعك من الحاسب الذي يستعملونه هل هو PC أو MAC) وهذا لا بد من ذكر الفصيحة التي حلّت بشركة انتل INTEL عندما أُنزلت إلى الأسواق البانثيون ٣ PENTIUM ٣ وهي تحمل رقم متسلسل يُعرف بها عن نفسه .

هذه العملية يمكن استخدامها في الإنترن特 لمعرفة من الذي يدخل إلى الموقع فإذا كان مرغوبا به يتم إدخاله وإلا يمنع من ذلك (وقد أوجدت مشكلة قانونية)).

النوع بمعرفة المرسل PAGEVIEWS BY REFERRER: حيث يمكن معرفة المكان الذي انطلق منه المتوجول للوصول إلى موقعك.

إذا تلاحظ وجود العديد من الطرق لاقتناء اثر المتوجولين ضمن الشبكة العالمية للاتصالات لكن جميعها لها عيونها الخاصة لذلك يجب وضع إستراتيجية لمعرفة المتوجولين:

أولاً ضع ضمن صفحاتك "الولوج" LOG IN حيث تطلب اسم الداخل و رقم بريده الإلكتروني (واجعل ذلك اختياريا فلا تخسر الكثير من المتوجولين).

ثانيا اطلب معرفة الداخل من رقم الحاسب IP ADDRESS.

ثالثا اطلب وجود النص المرسل "الكوكي".COOKIE

رابعا اطلب معرفة الداخل من النقر HIT.

خامسا اطلب معرفة الداخل من تعداد الصفحات .PAGE PREVIEWS

قم بما يلي عند الإحصاء:

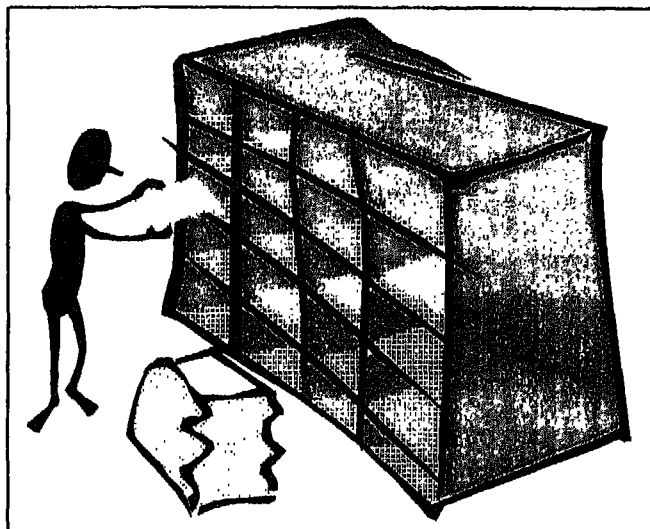
إذا أردت معرفة عدد الذين يدخلون إلى موقعك في يوم واحد احسب عدد النقرات للذين هم مشتركين سابقا .LOG IN

إذا الداخلين ليسوا مشتركين عندهما احسب عدد النص المرسل "كويي COOKIES

لذين ليسوا مشتركين وليس لديهم نص مرسل احسب رقم الحاسب IP ADDRESS.

أما إذا أردت إحصائيات لأكثر من يوم عندها يجب حساب عدد "النص المرسل" فقط.

تذكر أن جميع تلك الحلول ليست دقيقة لكنها مفيدة بالرغم من أنها تقديرية.



الشركات

تنقسم الشركات و المؤسسات إلى فئتان:

- شركات عادية.
- شركات إنترنت.

تلك الشركات يختلف تصميم موقعها كلياً:

شركات الإنترت: هدفها إنشاء موقع خاص لها على الإنترت يقدم معرفة وخدمات بعضها مجانية لجلب متجر الإنترت إليها والبعض الآخر مقابل اشتراك معين وذلك لانتقاء أشخاص فيصبحون أعضاء فيها MEMBERS.

لذلك فشركات الإنترنت تضع خريطة (شريط تجوال NAVIGATION BAR) خاص لمحتوى الموقع التي لديها و تضع لائحة عامة لمحتوى الت Cedimats التي تقوم بها.

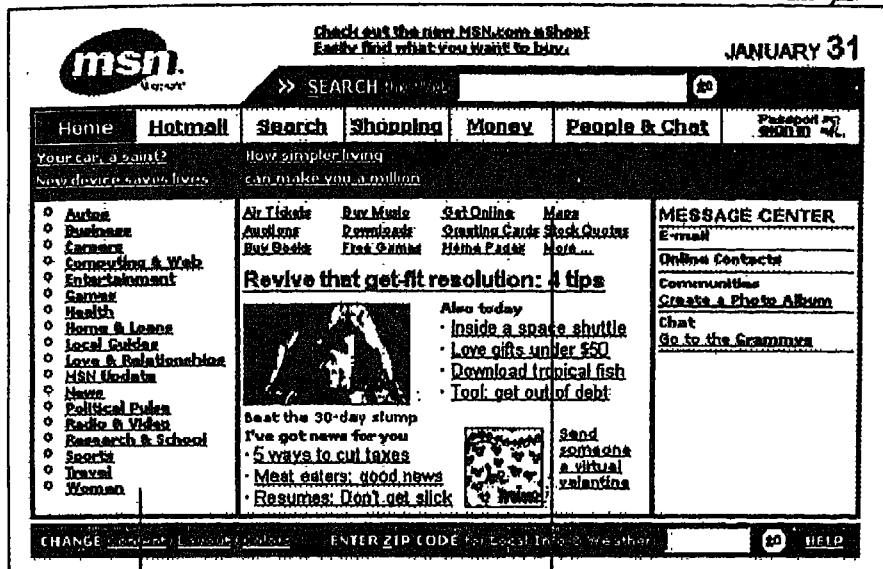
شركات عادية: هدفها إنشاء موقع خاص لها على الإنترت يقدم تعريف عام ل بهذه الشركة و عن إنتاجها وأيضاً لتقديم خدمات ما بعد البيع.

هنا تصميم المواقع الخاصة تتبع من أقسام الشركة فقط لذلك يتم إنشاء ما يسمى صفحة الغلاف COVER أو الخريطة العامة للموقع SITE MAP .

الخريطة العامة يكون فيها ما يحتويه الموقع ككل حيث ان احتواه يجب أن يكون مؤلفا من أقسام الشركة الأساسية وخدماتها.

مثال:

شركة انترنت:



شريط تجوال خاص للموقع العام

الخدمات التي يقدمها

فلو نقرت على SHOPPING من شريط التجوال تحصل على محتوى موقع آخر لكن شريط التجوال لن يتغير بل يبقى كما هو أما الخدمات فتتغير بتغيير الموقع:



خدمات:

- o [Autos](#)
- o [Business](#)
- o [Careers](#)
- o [Computing & Web](#)
- o [Entertainment](#)
- o [Games](#)
- o [Health](#)
- o [Home & Loans](#)
- o [Local Guides](#)
- o [Love & Relationships](#)
- o [MSN Update](#)
- o [News](#)
- o [Political Pulse](#)
- o [Radio & Video](#)
- o [Research & School](#)
- o [Sports](#)
- o [Travel](#)
- o [Women](#)

Welcome to eShop

Featured Stores

BARNES&NOBLE

wine.com

Top Guides

[Oprah book deals](#)

[Family & pets](#)

[Spring cleaning](#)

[Tax prep software](#)

Gift Center

[Gift Certificates](#)

[Gift Wishlist](#)

[Gift Finder](#)

Daily Specials

[Express Purchase](#)

[Express buys](#)

[Get a free Passport wallet](#)

[Win a Shopping Spree!](#)

Auctions

[Closing today! Sell an item](#)

[New user guide](#)

Books & Magazines

[Books](#)

[Magazines](#)

Cars & Travel

[Cars & accessories](#)

[Travel](#)

[Hotels](#)

Clothing &

Accessories

[Women's](#)

[Men's](#)

[Kids & teens](#)

[Linens](#)

[Outdoor](#)

[Shoes](#)

Furnishings &

Appliances

[Furnishings](#)

[Home](#)

[Appliances](#)

[Kitchen](#)

[Laundry](#)

Gift Guides

[Kids Central](#)

[Chic Shop](#)

[Entertainment](#)

[Extreme](#)

[Gifts](#)

[Watch Guide](#)

Gourmet

[Food & cooking](#)

[Wine](#)

[Cookbooks](#)

[Chocolate](#)

[Grocery](#)

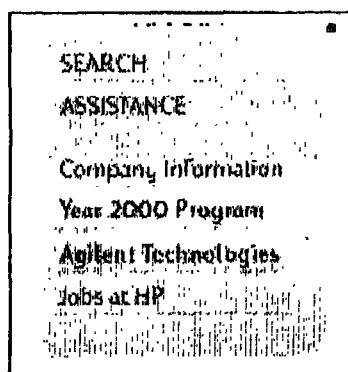
Health & Wellness

لتنظر الآن لموقع خاص بشركة عادية:

The screenshot shows the HP.com homepage. At the top, there's a navigation bar with links for "HP.com Home", "HP Products", "HP Services & Support", and "Buy HP". Below the navigation bar, the text "Welcome to HP" is displayed, followed by a banner image of a computer monitor showing a grid of icons. To the right of the banner, there's a section titled "▼ Highlights" with three bullet points: "HP Expects its Prismium Portfolio of Products and Technologies", "HP and Windows 2000", and "More Highlights...". Below the banner, there's a "Select Another Country" dropdown set to "United States". To the left of the dropdown, there are links for "Drivers", "HP Store", and "Find a Reseller". To the right, there are links for "Solutions for" (E-services, Small Business, Government) and "Home & Home Office" (Developers). Further down, there's a link to the "Newell-Packard 1999 Annual Report" with a "click here" button. At the bottom of the page, there's a copyright notice: "© 1994-2000 Hewlett-Packard Company".

لاحظ شريط التجوال فهو يتكلم عن موقع لها علاقة وثيقة وأقسام الشركة الأساسية.

أما الخدمات فهي خدمات الشركة فقط ومعلومات عنها:



لذلك و بالنسبة للشركات العادي يجب التأكد من وجود الصفحات التالية:

- صفحة خاصة للتعریف عن الشركة و تاريخ تأسیسها.
- صفحة او عدد من الصفحات تتکلم بشكل كامل عن كل منتج.
- صفحة مخصصة للمشاکل المتعلقة بإنتاجك و طرق حلها.
- صفحة الأسئلة و الأجوبة (ضع عدد معین من الأسئلة حول إنتاجك و حاول الإجابة عليها).
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للناس.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن شركتك.
- مخزن بيانات DATA BASE STORAGE لإنتاجياتك مع كشاف عنها .SEARCH ENGINE
- صفحة مخصصة تحتوي صورة خارجية لموقع الشركة مربوطة مع صورة عديدة لداخل أقسام شركتك.
- بالنسبة للتجارة الإلكترونية (راجع الدرس الخاص بها).

المستشفيات

إن تصميم موقع المستشفيات يمكن أن يحتوي على الصفحات التالية:

- صفحة خاصة للتعرف عن المستشفى و تاريخ تأسيسها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منها مرفق بصور .
- صفحة مخصصة لأهم ما تقوم به المستشفى على صعيد العمليات الجراحية و المعدات الحديثة.
- صفحة الأسئلة والأجوبة (وضع عدد معين من الأسئلة حول المستشفى كيفية الدخول ، التكلفة العامة..الخ و حاول الإجابة عليها).
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للمرضى.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن المستشفى.
- مخزن بيانات DATA BASE STORAGE لأهم العمليات التي جرت ضمنها مع كشاف عنها SEARCH ENGINE.
- صفحة مخصصة تحتوي صورة خارجية لموقع المستشفى مربوطة مع صور عديدة لداخل أقسامها.

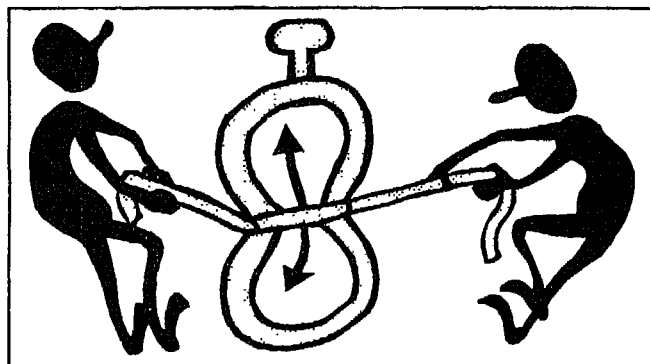
-
-
- عرض كامل مع صور لمرضى لأهم العمليات و الفحوصات و العلاج التي تتم في كل قسم مع شرح مفصل لكل مرض و كيف تم علاجه (هذه الصفحات مهمة جداً للمتغول ضمن الإنترنط الذي يبحث عن عملية معينة و نتائجها .. الخ).
 - نشرة طيبة مجانية ممكن ان توزعها المستشفى ضمن البريد الإلكتروني يتضمن عمليات الشهر أو العام لمرض معين او حتى عناوين المحاضرات التي تتم داخل المستشفى.

المراكز الطبية

إن تصميم موقع المراكز الطبية الخاصة أو المجانية يمكن أن يحتوي على
الصفحات التالية:

- صفحة خاصة للتعرف عن المركز و تاريخ تأسيسها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منها مرفق
بصور .
- صفحة مخصصة لأهم ما يقوم به المركز .
- صفحة الأسئلة والأجوبة (ضع عدد معين من الأسئلة حول المركز
كيفية الدخول ، التكفلة العامة.. الخ و حاول الإجابة عليها).
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للمرضى.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن المركز.
- عرض كامل مع صور لمرضى لأهم العمليات و الفحوصات و العلاج
التي تم في كل قسم مع شرح مفصل لكل مرض و كيف تم علاجه (هذه
الصفحات مهمة جداً للمتجر ضمن الإنترنط الذي يبحث عن عملية معينة و
نتائجها .. الخ).

-
- نشرة طبية مجانية ممكн أن يوزعها المركز ضمن البريد الإلكتروني يتضمن عمليات الشهر أو العلاج لمرض معين أو حتى عن نشاطات المركز.
 - بالنسبة للمرکز الطبية المجانية و التي تستفيد من التبرعات يجب تخصيص صفحة كاملة عن المتبرعين و نشاطهم وكيفية التبرع للمركز " يمكن أيضا استعمال بطاقة الائتمان CREDIT CARD .



الصحافة

تصميم الموقع للجرائد اليومية مهم جداً نظراً لكم الهائل من المعلومات الموجبة
إدخالها لذلك يتم تقسيم الموقع إلى :

شريط التجوال الذي سيحتوي دائماً على الأمكانية الثابتة ضمن الجريدة:

النشاط الرياضي	النشاط الثقافي	السياسة العالمية	السياسة العربية
----------------	----------------	------------------	-----------------

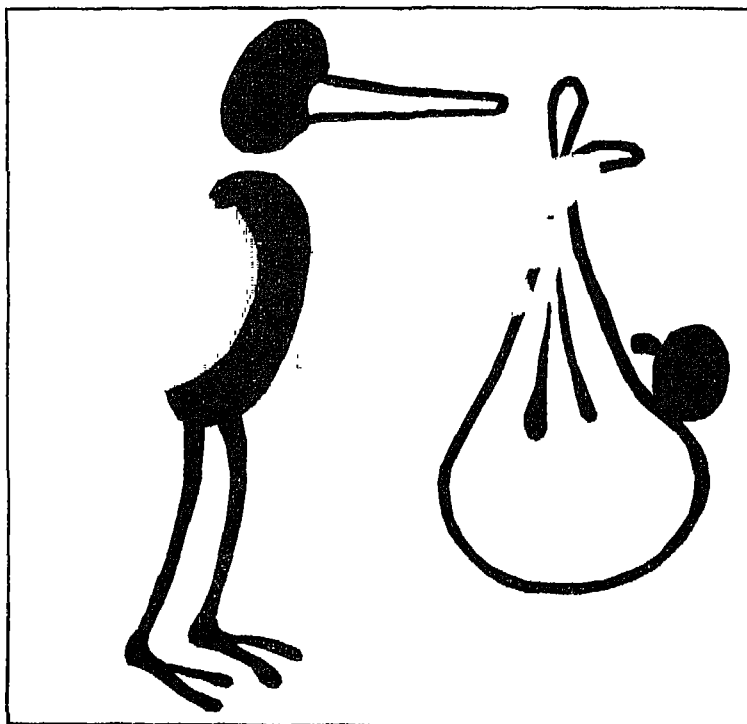
أما الخدمات التي تقدمها الجريدة فتكون على الشكل التالي:

التسلية
الأبراج
الوفيات
السينما
التلفزيون
الخ.

أضف إلى ذلك:

- صفحة خاصة للتعرف عن الصحيفة و تاريخ تأسيسها.

-
-
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منها مرفق بصور .
 - صفحة مخصصة لأهم ما يقوم الصحفيين .
 - صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للناس ضمن الصحفة.
 - صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن الصحفة.
 - نشرة مجانية ممكن أن توزعها الصحفة عبر البريد الإلكتروني يتضمن رؤوس أقلام لأهم الأحداث اليومية.



دور النشر

تصميم الموقع لدور النشر اليومية مهم جداً نظراً لكم السهائل من المعلومات
الموجب إدخالها لذلك يتم تقسيم الموقع إلى :

شريط التجوال الذي سيحتوي دائمًا على الأماكن الثابتة ضمن الجريدة:

أنواع الكتب	الكتب المجانية	أهم ١٠ كتب	الكتب الجديدة
-------------	----------------	------------	---------------

أضف إلى ذلك:

- صفحة خاصة للتعرف عن دار النشر و تاريخ تأسيسها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منه مرفق بصور .
- صفحة مخصصة لأهم الكتب الحديثة .
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للقارئ.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن دار النشر.
- نشرة مجانية يمكن أن يوزعها الدار عبر البريد الإلكتروني يتضمن مقتطفات من كتب معينة (جديدة أو قديمة).

الملخص العامة

تصميم الموقع العام مهم جداً للكتاب و المهندسين .. الخ :
التصميم هنا يكون حراً حيث ممكن أن يحتوى أو لا على شريط تجوال أو
خدمات لكن يجب أن يحتوى على عمل المؤلف لهذا الموقع.
أضف إلى ذلك :

- صفحة خاصة للتعریف عن المؤلف، شهاداته و دراسته.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم من بحوثه.
- صفحة مخصصة لأهم الكتب الحديثة أو أعماله الحديثة .
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للقارئ.
- نشرة مجانية ممكن أن يوزعها الدار عبر البريد الإلكتروني يتضمن
مقططفات من كتب معينة (جديدة أو قديمة).

المكتبات

إن تصميم موقع المكتبات يختلف قليلاً عن تصميم موقع دور النشر. فهي تحتوي مجموعة غير محددة لدور النشر لذلك فهي تحتاج إلى:

- ❖ فرز الكتب حسب دور النشر
- ❖ فرز الكتب حسب المؤلف.
- ❖ فرز الكتب حسب تاريخ إصدارها.
- ❖ فرز الكتب حسب مكان المنشأ.
- ❖ فرز الكتب حسب نوعها.

و كل ذلك يجب أن يكون مكتوباً و باستعمال نظام للبحث SEARCH ENGINE وليس نظام للبحث فقط.

أما بالنسبة للتجارة الإلكترونية عندما يجب عرض:

- ❖ الكتب الأكثر مبيعاً.
- ❖ الكتاب الذي تم شراءه مع أسماء كتب موازية قد تم شراؤها أو لا.
- ❖ أسماء كتب أخرى لنفس الكاتب أو لنفس الموضوع.
- ❖ سعر الكتاب.

-
- ❖ طريقة إرساله (بالطائرة مثلا).
 - ❖ التكلفة الخاصة بالبريد (الجوي مثلا).
 - ❖ يجب عرض صورة لكل كتاب.
 - ❖ يمكن عرض محتويات الكتاب .
 - ❖ يمكن عرض المقدمة.



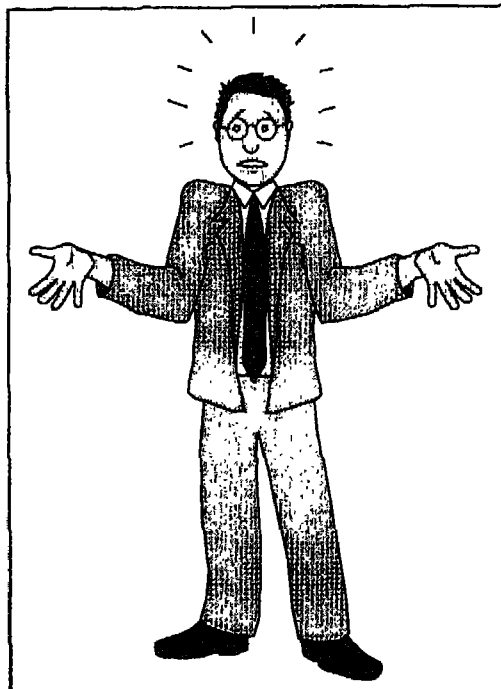
المدارس

إن تصميم موقع المدارس يمكن أن يحتوي على الصفحات التالية:

- صفحة خاصة للتعرف عن المدرسة و تاريخ تأسيسها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منها مرفق بصور .
- صفحة مخصصة لأهم ما تقوم به المدرسة من نشاطات ثقافية و ترفيهية و تعليمية .
- صفحة الأسئلة و الأجوبة (ضع عدد معين من الأسئلة حول المدرسة " كيفية الدخول ، التكالفة العامة.. الخ و حاول الإجابة عليها).
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للطلاب.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن المدرسة.
- نشرة مجانية ممكن أن توزعها المدرسة ضمن البريد الإلكتروني يتضمن نشاطاتها الثقافية الشهرية أو السنوية .
- تخصيص موقع للطلاب.
- تخصيص موقع للأساتذة.

• بالنسبة للمدارس المجانية و التي تستفيد من التبرعات يجب تخصيص صفحة كاملة عن المتبرعين و نشاطهم وكيفية التبرع للمدرسة " يمكن أيضا استعمال بطاقة الائتمان CREDIT CARD .

- إنشاء موقع دراسي لكل صف.
- إنشاء موقع أسئلة و تمارين لتنمية التلامذة.

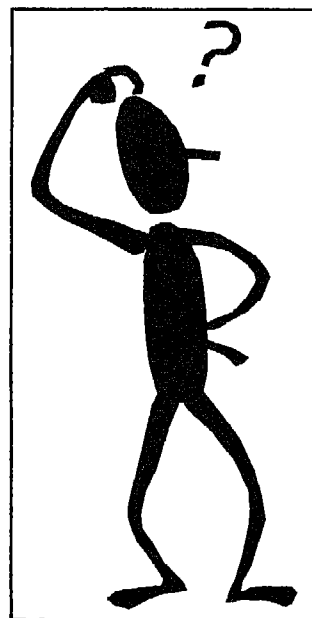


الجامعات

إن تصميم موقع الجامعات يمكن أن يحتوي على الصفحات التالية:

- صفحة خاصة للتعرف عن الجامعة و تاريخ تأسيسها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم منها مرفق بصور .
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل المواد التعليمية وأسماءها و الشهادات النهائية.
- صفحة مخصصة لأهم ما تقوم به الجامعة من نشاطات ثقافية و ترفيهية و تعليمية .
- صفحة الأسئلة والأجوبة (ضع عدد معين من الأسئلة حول الجامعة ك كيفية الدخول ، التكالفة العامة.. الخ و حاول الإجابة عليها).
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها للطلاب.
- صفحة مخصصة لفرص العمل ضمن الجامعة.
- نشرة مجانية ممكن أن توزعها الجامعة ضمن البريد الإلكتروني يتضمن نشاطاتها الثقافية الشهرية أو السنوية .

-
- تخصيص موقع للطلاب.
 - تخصيص موقع للأساتذة.
 - بالنسبة للجامعات المجانية و التي تستفيد من التبرعات يجب تخصيص صفحة كاملة عن المtribution و نشاطهم وكيفية التبرع للجامعة " يمكن أيضًا استعمال بطاقة الائتمان CREDIT CARD .
 - إنشاء موقع دراسي لكل سنة دراسية.
 - إنشاء موقع أسئلة و تمارين لتنمية التلامذة.
 - إنشاء موقع للمكتبة الجامعية.



الصفحة الشخصية

تصميم الموقع الشخصي مهم جداً للكتاب والمهندسين والفنانين .. الخ :
التصميم هنا يكون حراً حيث ممكن أن يحتوى أو لا على شريط تجوال أو
خدمات لكن يجب أن يحتوى على عمل المؤلف والفنان .. الخ .

أضف إلى ذلك :

- صفحة خاصة للتعرف عن المؤلف أو الفنان، شهاداتـه ودراستـه.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتـكلـمـ بشـكـلـ كـامـلـ عنـ كـلـ قـسـمـ منـ أـعـمـالـهـ.
- صفحة مخصصة لأهم أعمالـهـ الحديثـةـ.
- صفحة مخصصة للخدمـاتـ التي يمكن تقديمـهاـ للقارـئـ.

الصفحات العائلية

تصميم الموقع العائلي:

التصميم هنا يكون حرا حيث ممكن أن يحتوى أو لا على شريط تجوال أو خدمات لكن يجب أن يحتوى على أهمية العائلة و نشاطها العملي أو السياسي .

أضف إلى ذلك:

- صفحة خاصة للتعرف عن العائلة و شجرة انحدارها.
- صفحة أو عدد من الصفحات تتكلم بشكل كامل عن كل قسم من العائلة.
- صفحة مخصصة لأهم الأعمال و المؤسسات التي تقدمها العائلة.
- صفحة مخصصة للخدمات التي يمكن تقديمها.
- موقع مخصص للتسلية العائلية.
- موقع مخصص لصور العائلة.
- موقع مخصص للوفيات و الزواج.

المراكم الحكومية

تنقسم المراكز الحكومية بأنها مجانية، فهي لن تتقاضى عن موضوع معين. لذلك فالهدف التجاري يخرج من محتواها، لكن هذا لا يمنع من وضع الإعلانات فيها.

و تنقسم المراكز الحكومية إلى الوزارات و المؤسسات العامة مقدمة خدمات للناس و المختصين. فوزارة الصحة مثلاً تستطيع نشر أسماء الأدوية المعتمدة في البلد.

بإمكان المؤسسات الحكومية و الوزارات أيضاً عرض منشورات توعية مثال منشورات للتوعية من مرض السيدا أو السل .. الخ.

وزارة السياحة بإمكانها عرض معلومات تاريخية و حالية و مستقبلية عن المناطق الخاصة للبلد دون أن يكون ذلك بشكل إعلاني تجاري. أي ان التكلم عن المناطق السياحية يجب أن يكون فقط لعرض الأهمية التاريخية للموقع دون الإعلان التجاري له (مثال " ويقام في منطقة بعلبك من كل سنة مهرجان .. الخ" دون تحديد الوقت بشكل ملفت للانتباه) لكن يمكن ربط الموقع بموقع آخر تجاري (غير حكومي) فهذا لا يمنع.

حقوق الملكية الفكرية

أحدا لم يكن يتوقع انتشار الحاسب و من ثم انتشار الإنترنت بهذا الشكل المفاجئ. فكما ذكرت سابقا ضمن هذا الكتاب أن الإنترنت كان مخصصا للأعمال العسكرية و التطبيقات العلمية البحتة، لكن سقوط الاتحاد السوفيتي و انهيار الإمبراطورية العظمى جعل من الحرب الباردة التي كانت موجودة فيما مضى عديمة الجدوى. و كل هذا كان رحمة للناس حيث شهدنا ونشهد تطبيق العلم في جميع مجالاته لخدمة الإنسان العام .

سابقا كان تطبيق العلم (الเทคโนโลยيا) حصرًا على الأعمال العسكرية وكانت تعتبر من الأسرار، أما الآن فيتمكن المؤسسات العامة استخدام ما كان سابقا ممنوعا. من هنا نرى أن الانتشار السريع للمعلومات و التي لم يواكبها تحديد قوانين تحدد كيفية استعمالها، وضع المؤسسات أمام خيارات الواقع وليس الأحلام التي تحلم بها.

سابقا كان من الممكن مراقبة كل شيء من الجريدة إلى الكتاب. فيمكننا القول أن عصر قمع الحريات أصبح بالماضي . الآن ممكן لأي شخص أن يكتب ما يشاء و ينشره ضمن الإنترنت دون مراقب أو حسيب لأنه لا يوجد قانون لذلك و حتى

ولو وجد لن تتم معرفة مكانه وحتى ولو تمت معرفة مكانه ممكן الانتقال إلى مكان آخر، من لبنان أستطيع وضع مقالاتي في أمريكا أو فرنسا أو أي بلد أشاء، من المنزل أستطيع أن افتح شركة بأكملها فالمال لم يعد عائقاً أمام الإنترن特 . تتسائل لماذا ؟ الجواب هو أن أحداً لا يملك الإنترن特 . لتصبح قانوننا يجب عليك قبل أن تملك الشيء ، لكن الإنترن特 للجميع فلا دولة تملكه.

هناك من يقول أننا أصبحنا في غابة . لكن الحقيقة أننا أصبحنا فعلاً في عالم كل له رأيه و على الجميع احترام آراء الآخرين مع أو ضد . فالله عز وجل أرسل رسالته لحرية البشر و الإنسان جدد بها فألان يعطيهم أمالاً جديدة عسى أن نحترمها . فلا صوت الفقراء يمكن إسكاته ولا صوت الأغنياء يجب سمعاه دوماً . إن انتشار المعلومات ضمن الإنترن特 ولد إشكالاً هاماً :
فالمعلومات التي كانت سابقاً مخفية أصبحت علينا . فالفنان الذي كان يرسم في أمريكا أو فرنسا كانت رسوماته يراها محبي الفن فقط . أما الآن فملايين الناس تراها ضمن الإنترن特 .

ليس هذا فحسب بل بإمكان أي فنان صغير أن يقلد الرسمة أو يستعملها لغلاف كتاب و يدعى أنه المصمم .

كثير من المعلومات العلمية موجودة ضمن الإنترن特 و بلحظة ممكן حفظها و من ثم طبعها ضمن كتاب و بيعه دون علم المؤلف . و الشيء الجديد الذي دخل على الخط هو تصميم البرامج :

كثيراً من الناس يعتقد أنه عندما يشتري برنامجاً معيناً فإنه يملك هذا البرنامج، أما حقيقة فهذا خطأ. عندما تشتري برنامجاً يعني ذلك أنك حصلت على رخصة لاستعماله فقط وليس امتلاكه. من هنا ينبع فجر جديد من النقاش حول البرنامج الشرعي والبرنامج اللاشرعى. إن تصميم برنامج معين يتطلب من الشركات والمبرمجين سنين طويلة، فعندما تتكلم عن الويندوز ٩٨ يعني ذلك أكثر من عشر سنوات من التصميم والتحديث. لذلك فسعر البرنامج سيكون بالطبع مرتفعاً.

أضف إلى ذلك علينا تقسيم البرامج إلى عدة أنواع:

- ❖ البرامج الاحترافية كبرامج PHOTOSHOP, COREL DRAW .. الخ
- ❖ البرامج العامة كبرنامج WORD .. الخ
- ❖ برامج التشغيل كبرنامج WINDOWS .. الخ
- ❖ برامج التنفيذية EDUCATIONAL .. الخ
- ❖ برامج ترفيهية كألعاب .. الخ
- ❖ البرامج الصناعية SYNTHETIC PROGRAMS .. الخ

كل له ثمن خاص لرخصته.

فثمن رخصة استعمال برنامج الأوتوكاد AUTOCAD حوالي \$٣٠٠٠ . وهنا نقول الشركة أن مستعمل هذا البرنامج هو من لديه شركة تربح لذلك ثمنه عالٍ. أضف إلى ذلك عمليات القرصنة و التي تقول بما أن عملية النسخ متاحة و ثمن البرنامج

عالٍ جداً و بما أن السوق يستوعب لما لا انسخه و أوفره في الأسواق (فيبن
الخلاف بين الشركات و القرصنة، نرى أن الحكمة موجودة فالجميع يتعلم على
استخدام الحاسوب أكان شرعاً أم لا، لو لا الالشرعى لما تقدم الدول النامية ولو لا
الشرعى لا يكون هناك مساعدات للفقراء من ضرائب الشركات فـأين الصبح و
أين الخطأ؟).

من هنا ينشأ الخلاف بين الجميع:
منهم من يقول أن أسعار رخصة البرامج عالية جداً من حيث لا يمكن للدول
النامية اقتناطها.

الشركات تقول بمجرد أن الدول النامية تستعمله فهي ستحقق أرباحاً، عندما
يجب دفع الرخصة لأن لو لا برنامجها لما أمكن مثلاً بناء البنية بسرعة فائقة.
و بين الأخذ و الرد ينبع القانون: أنه لا قانون و الشاطر الذي لا يقع.
لكن ألا يوجد حل؟ بالطبع دائماً يوجد حل لكن طمع الإنسان يبعده عن الحقيقة
هي مجردة و موجودة أمامه. فبين نكران الواقع والقبول بالأحلام نراه يذهب إلى
الحروب فيدفع أكثر مما يأخذ . ألم يتعلم الإنسان أنه يوجد طوق لن يستطيع
الفرار منه وهو انه ليس الأمر و الناهي.

العلامة التجارية : TRADE MARK

أهمية العلامة التجارية أنها تحمى إنتاج معين من استغلاله. مثلاً لا يمكن لشركة
أخرى أن تستعمل اسم PEPSI COLA ببسي كولا لبضاعتها بغية الربح السريع

مستخدمة بذلك تعب الآخرين. لكن يحق لشركة معينة طلب رخصة استعمال الاسم من الشركة السابقة ضمن شروط محددة:
استعمال نفس المواد و نفس الموصفات أو إلغاء البعض منها بشكل لا يضر بالبضاعة الأساسية أو أن يضر بها .

فالعلامة التجارية تعبر عن اسم يعطي لمنتج معين و يتم تسجيله حيث لا يمكن للأخر استعمال نفس الاسم.

التصميم المسجل :REGISTRATION

يتم تسجيل إنتاج جديد في الولايات المتحدة وبعد ذلك يجب نشر مستند عن التصميم.

فإذا صممت برنامجاً معيناً و تريده تسجيله عليك إفشاء أسراره. مثال على ذلك ببرامج التشفير عند تسجيلها يجب عرض خوارزمية البرنامج. هذه العملية تحد من بيع برامج التشفير لدول تعتبر معادية.

أسرار المهنة :TRADE SECRET

سر المهنة تعبر عن التكنولوجيا أو العلم المستخدمة لاعطاء إنتاج أو أفكار قادرة على المنافسة التجارية. سر المهنة تكون ملك لشخص أو شركة.

مثال لنفترض انك افت برограмماً (لعبة مثلاً) فهذا المحرك للعبة هو ملك الشخصي و انك استعملت خوارزميات للبرمجة قادرة على بيع تلك اللعبة في الأسواق و بما انك لا تريده من الآخرين معرفة كيفية تصميمها عندها تقوم بحماية

برنامجه كتشفирه مثلا فنيسي هذه العملية بسر المهنة. لكن لو انك أعطيت هذه اللعبة لشركة تصميم الألعاب عندها يصبح سر المهنة للشركة وليس لك. لأنها لا تزيد منك أن تذهب إلى شركة ثانية وإعطاؤها اللعبة.

مواد حق النشر :COPYRIGHT

من المعترف به عالميا أن حق النشر هو لصاحبها وهذا لا يقبل النقاش. فإذا الفت كتابا أو نشرت صفحة ضمن الإنترت فالحق دائما يكون لكاتب المقال أو الكتاب.

وبكفي وضع الجملة :

COPYRIGHT © 2000 DAR AL-RATEB, ALL RIGHTS RESERVED

© جميع الحقوق محفوظة لدار الراتب

لكن المشكلة تكون دائما كيف يمكن إثبات حق الملكية؟

هنا العملية تتعدد من بلد إلى آخر، ففي الولايات المتحدة الأمريكية يمكن تسليم نسختان من المستند (كتابا أو مقالا) لمكتب حق النشر. هذا لا يعني أنه يجب تسجيل كل ورقة أو كل مستند، فإذا كنت قادرا على إثبات أنك المالك لحقوق كتاب أو مستند معين لن تحتاج إلى تسجيل الحقوق.

كيف تحمي إنتاجك وصفحاتك؟

- كل إنتاج تجاري يحمل ماركة مسجلة فهو محمي دون أي نقاش.
- كل صفحة مكتوبة على الإنترت يجب أن ترافق بعلام الحقوق (انظر الفقرة السابقة) و هي ملك لك دون نقاش لكن تحتاج إلى إثبات.

• يمكن أن تحصل على إثبات بتسجيل الحقوق ضمن بلك (إذا وجد) أو أن ترسل بريد إلكتروني إلى زميل لك أو إلى المحامي ليحتفظ بالمستند الذي تريده نشره مع التأكيد على تاريخ النشر و تاريخ الإرسال. بهذه الطريقة تستطيع أن تتغاضى عن تسجيل الحقوق لأنه بين يديك نسخة تؤكد متى تم النشر.

مثال على ذلك ضمن الموقع الذي املكه شخصيا WWW.HOMOGENEOUS.NET اعرض فيه مواضيع أكون قد نشرتها من قبل ضمن كتابي، لذلك فلا ضرورة لتسجيل الصفحات بل اكتفي بكتابته:

© COPYRIGHT HOMOGENEOUS 2000, BEIRUT-LEBANON

لفترض أن أحد القراء أخذ موضوعا من موقعي و نشره ضمن موقعه عندما يمكنني الإثبات بأنه قد انتهك حقوق ملكيتي للموضوع . الإثبات أنني قد نشرت ذلك في كتاب من قبل (تاريخ محدد من قبل).

ما هي المشاكل العامة الأخرى الموجودة ضمن الإنترن特 و من الممكن أن تتسبب بها؟

لقد سبق و شرحت ضمن الكتاب أن من بين أنواع الدعاية لصفحتك أو لإنترجاك إنشاء منشور إلكتروني NEWSLETTER يرسل بالبريد الإلكتروني إلى متصفحى الإنترن特.

لا تنشر أي منشور إلا بالشكل التالي:

-
- ضع ضمن صفحاتك أن المنشور مجاني أو بمقابل .
 - عندما يشتراك أحدا بالمنشور، حدد له انه يمكن إلغاء الاشتراك، و عند إلغاء الاشتراك لن يستلم أبداً منشورات من قبلك .
 - حدد للمشترك أن عنوان البريد الإلكتروني الذي أعطى لموقعك لن يتم استخدامه من قبل الآخرين (شركات أو مؤسسات للدعائية).
 - لا تكثر من إرسال المنشورات إلى شخص معين إلا إذا طلب منك ذلك (حدد منشوراتك مرة في الأسبوع أو الشهر) لأن كل منشور دعائي يتم إرساله ضمن البريد الإلكتروني إلى شخص معين دون موافقته يعتبر إهانة لهذا الشخص و يجب معاقبته (SPAM).
 - كل شيء على الإنترنت يبدو للوهلة الأولى حرا لأن كل شخص ممكن أن يصل لما يريد، لكن هذا لا يعطيك الحق بأن تستعمل ما تراه دون اخذ موافقة من صاحب الموقع.
 - إذا أعجبتك صورة معينة و استتجمت بأنها تساعد إعلاناتك التجارية لا تتردد بأن تستخدمها على شرط أن تكتب لصاحب هذا الموقع.
 - لا تخاف، أغليبتهم لا يطلبون المال الكثير و منهم بلا مقابل (حتى ولو انك ساهمت بمال مقابل خدمة ستفيدهك لم التردد قم بها).
 - قم بزيارة الموقع WWW.ANIMATIONFACTORY.COM و الذي يعتبر من أهم المواقع التي تقدم خدمات للفنانين الذين يعملون لتأليف صفحات الويب.

في النهاية

تحدد الخطوة الأولى قبل تصميم الموقع بقدرتك على تحديد و تبيان عدة أهداف منها:

- ❖ تحديد المجموعة التي إليها تريد إيصال الرسالة .YOUR AUDIENCE
- ❖ اكتب ماذا تريده على الورقة مستعينا بالقلم.
- ❖ حدد أهداف الموقع بدقة.
- ❖ حدد العناوين التي يجب أن تظهر ضمن الموقع.

مثال:

"أريد تصميم موقع له الأهداف التالية التي يجب أن تتحقق في مدة لا تتجاوز اثنتا عشر شهرا."

سيكون الموقع مدروسا بشكل انه يخفف من الطلبات التي تصلنا إلى المكتب و التي يمكن حلها ضمن الإنترن特 و بشكل روتيني و آلي مثال على ذلك إعطاء كتب التعليم لإنتاجنا..الخ."

إن تحديد المجموعة التي ستخاطبها يجعل من موقعك موقعا مميزا :

- ❖ فالموقع الموجه للأطفال يجب أن يكون غنيا بالصور و كلماته كبيرة .

❖ الموقع الموجه للباحثين يجب أن يكون مؤلفاً بشكل أساسي من النص و من أنظمة البحث الخاصة عن مواضيع معينة.

❖ الموقع المخصص للعامة يجب أن يكون مؤلفاً من النص واستعمال الصور يكون عند الضرورة فقط.

اعتماد اللغات الثلاثة مهم جداً:

❖ العربية

❖ الإنكليزية

❖ الفرنسية

التقديمات المجانية أيضاً مهمة:

❖ نشرات دورية NEWSLETTER

❖ خدمات خاصة SERVICES

التجارة الإلكترونية أيضاً مهمة:

❖ تخصيص مكان للبيع ضمن الإنترن特 واحرص على أن يكون عالمي وليس فقط للبلد الذي تسكن فيه (تذكر انك في مدينة واحدة تسمى العالم بأسره).

تنكر ما يملك مستعمل الإنترن特 وليس ما تملكه أنت:

❖ مستعمل الإنترنط ممكن أن يكون لديه جهاز قديم جداً أو حديث جداً.

❖ مستعمل الإنترنط دائماً مستعجل فهو غير صبور.

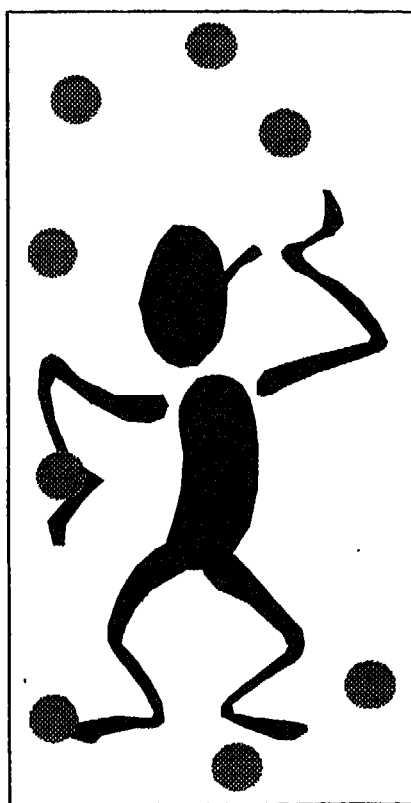
-
- ❖ مستعمل الإنترنـت يحب دائمـا الحصول على ما يريدـه بسرـعة.
 - ❖ مستعمل الإنترنـت ممكـن أن يـستعمل INTERNET EXPLORER و NETSCAPE كـمتصفح للإنترنـت.
- فـتصميم موقعك يجب أن يـأخذ بعين الاعتـبار تلك الرغـبات:
- ❖ استـعمل تقـنية ليست بـقديمة جدا ولا بـجديدة لا يمكن استـعمالـها بـسهولة.
 - ❖ استـعمل الصـور بشـكل مدـروس كـي لا يـصبح المـوقع بطـينـا بالـظهور عـلى الشـاشـة.
 - ❖ استـعمل بطـاقـات الـاعتمـاد CREDIT CARD لـلـبيـع.
 - ❖ حـدد نوع مـتصفح الإنـترـنـت.
- بعد كل ذلك :
- ❖ حـدد اـسـم المـوقـع.
 - ❖ سـجل الـاسـم .
- أو اطلب مـقدم خـدمـات الإنـترـنـت لـتسـجيـل الـاسـم لكـ.
- ناقـش المسـاحـة التي سـتعـطـى لكـ HOSTING SPACE لـوضع المـوقـع.
- ناقـش المـوضـوع بـتفـاصـيلـه مع المـبرـمج.
- ❖ جـرب كل صـفـحة.
 - ❖ اـقرـأ جـيدـا الصـفـحـات.

تذكر ان الموقع الجيد هو الموقع الذي يتغير مع الزمن فالموقع الذي صمته يجب أن يبقى كما هو:

❖ حدد مواضع متالية ضمن أزمنة مختلفة (في موقعي

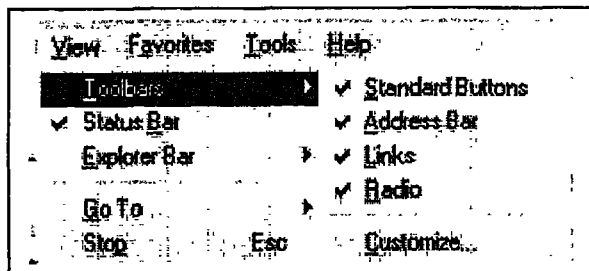
❖ قمت بتحديد شهري للمواضع). WWW.HOMOGENEOUS.NET

❖ حاول أن تضيف صفحات جديدة من وقت لآخر (معننا سلفا بذلك التغيير).



محيط الإنترنـت اكسـپلورـار

يتتألف محيط الإنترنـت اكسـپلورـار من الشـرائط التـالـية:



:STANDARD BUTTONS



و الذي يتتألف من الأزرار التي منها تقوم بالعمليات التالية:

• BACK : الرجوع صـفـحة إـلـى الـورـاء .

• FORWARD : التـقدـم صـفـحة إـلـى الـأـمـام .

الصفحة تعبّر عن مستند HTML DOCUMENT

• STOP: إيقاف عمل الورقة المتفاعلة (إيقاف عمل المستند)

فإذاً مثلاً لديك صورة GIF ديناميكية فتصبح ثابتة دون حراك.

• REFRESH: إعادة تعبئه المستند من جديد بدءاً من الخادم الذي أنت

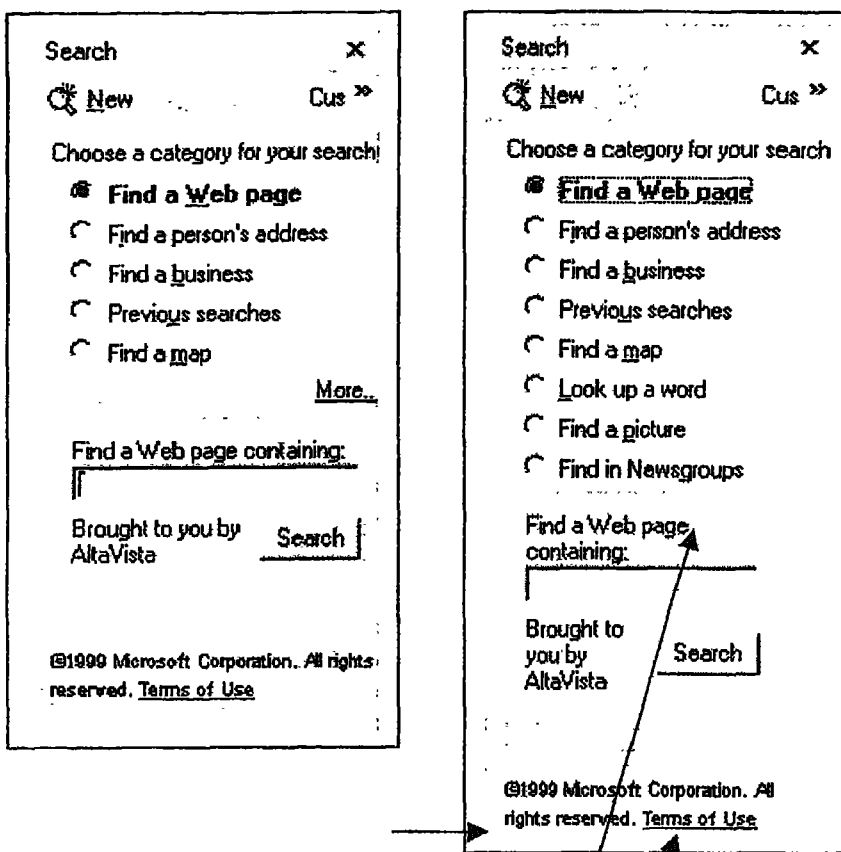
متصل به PROXY SERVER أو من الخادم الأساسي الذي فيه توجد
الصفحة.

• HOME: الذهاب إلى الصفحة الأساسية (فإذ الصفحة الأساسية لشركة
مايكروسوفت سيضطلع العارض هنالك) و يمكنك التحكم بمحظوي الصفحة
الأساسية وذلك بالنقر على INTERNET OPTIONS من لائحة الأدوات
• TOOLS GROUP

• SEARCH: وهو دليلاً إلى الإنترنوت من حيث البحث عن مركز معين أو

عن موضوع معين أو عن عنوان لبريد إلكتروني لشخص معين أو لشركة
معينة و يستعمل ال INTERNET EXPLORER العديد من أنظمة البحث

الخ. الخاصة لموقع بحث مهمة "EXCITE، YAHOO"



حدد هنا أين وماذا يجب أن يبحث

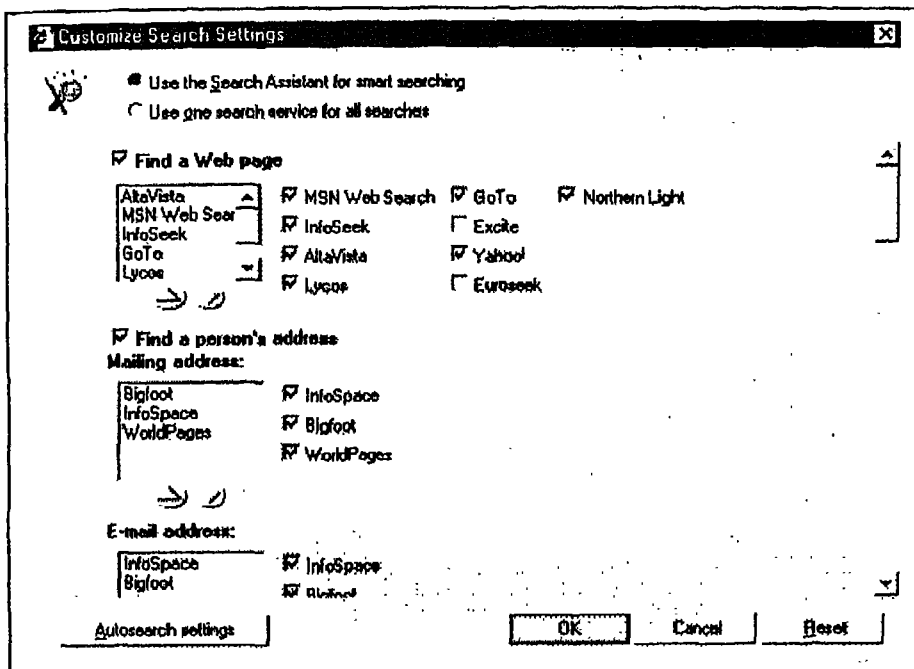
أكتب هنا عن ماذا تبحث.

يستخدم نظام البحث SEARCHING ENGINE العديد من المواقع الهاامة.

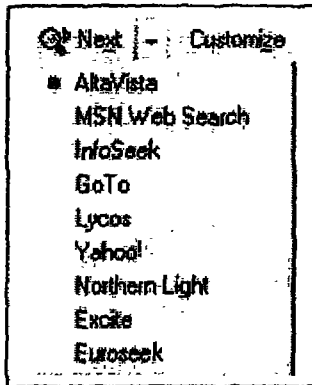
إذا كنت من المبتدئين في الإنترنط عدتها استعمل ما هو موجود. أما إذا كنت خبيرا ولو قليلا بالإنترنط و مراكز البحث عدتها تستطيع إلغاء ما ت يريد:

• انقر على: CUS (CUSTOMIZE)

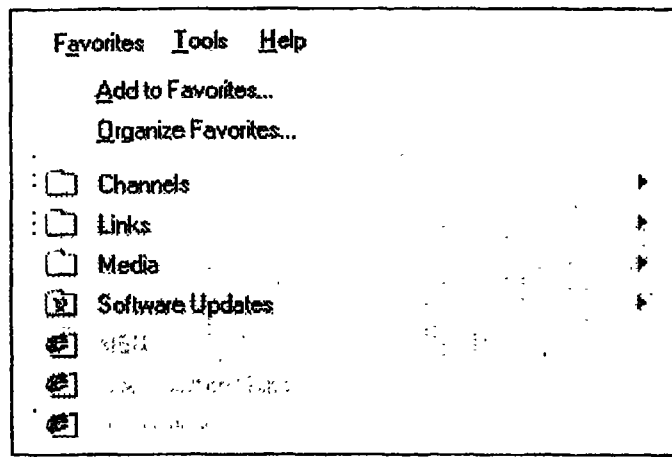
فتحصل على لائحة بعمل نظام البحث SEARCH. عدتها تستطيع أن تحدها المراكز التي سيسعى لها وكيف.



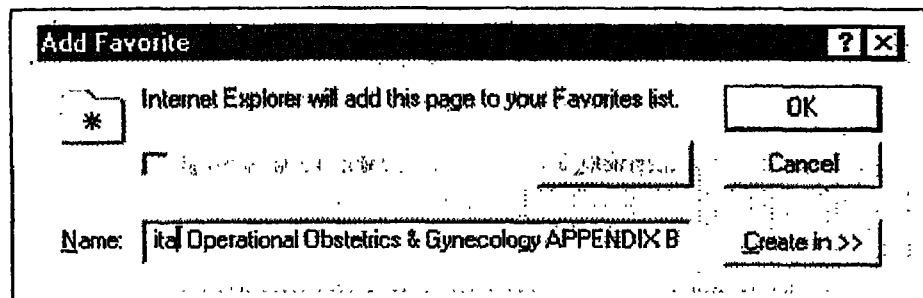
يستخدم الإنترنط اكسيلور ار المراكز التالية للبحث:



- عندما تقرر على NEXT ينتقل من مركز إلى آخر.
لكن بإمكانك اختيار المركز مباشرة وذلك بالنقر على السهم الصغير أمام الكلمة
NEXT عندما تفتح لك اللائحة فتنتهي ما تريده.
- FAVORITES: وهو مكان مخصص لوضع المراكز التي تهمك فقط.
عندما تقوم بالتجوال ضمن مراكز الإنترنت لن تستطيع الوصول إلى مركز معين
إلا إذا كتبت مركزه جيدا.
من هنا كان لا بد من الاستعانة ب FAVORITES لحفظ هذا المركز فيعطيك
السرعة في اختيار الموقع الذي تريده الذهاب إليه.



• ADD TO FAVORITES بها تستطيع حفظ موقع معين:

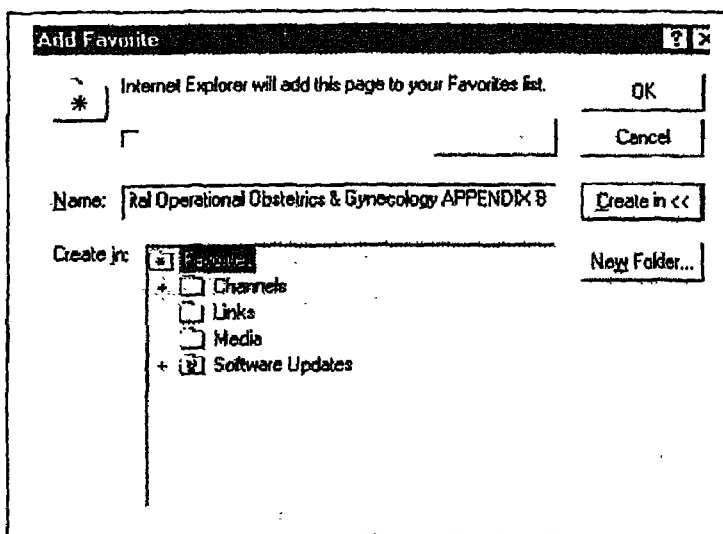


إذا أردت قراءة المستند HTML DOCUMENT دون أن تكون متصلًا بالإنترنت
MAKE AVAILABLE READING ON OFFLINE
بهذه الطريقة تستطيع قطع الاتصال مع الخادم SERVER ومن ثم
قراءة الصفحة متى تريده.

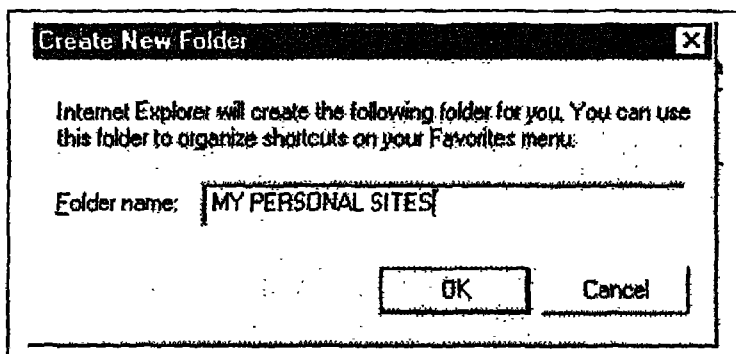
بإمكانك أيضًا تحديد ملف توجيهي خاص بك :DIRECTORY/FOLDER

انقر على CREATE IN

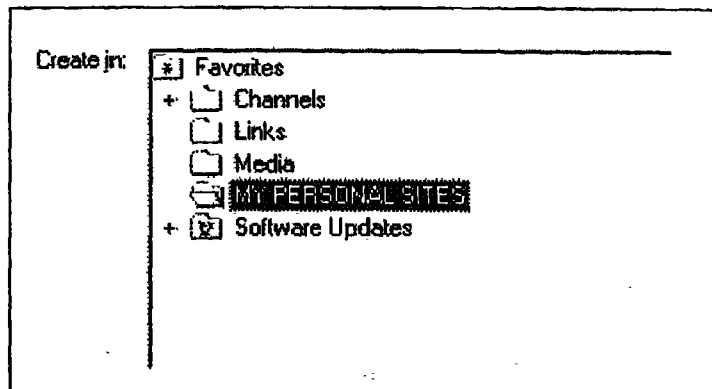
تحصل على:



انقر على NEW FOLDER



اكتب اسم الملف التوجيهي و انقر على OK:



عندما تفتح من جديد مجموعة FAVORITES ستلاحظ وجود الملف التوجيهي
:MY PERSONAL SITES



أهميةها انك تحدد ملف توجيهي لوضع المستندات بداخله ، عندها تستطيع تنظيم

الصفحات و المراكز :

- مراكز للترفيه.
- مراكز للثقافة.
- مراكز للبحوث.
- مراكز للشراء.

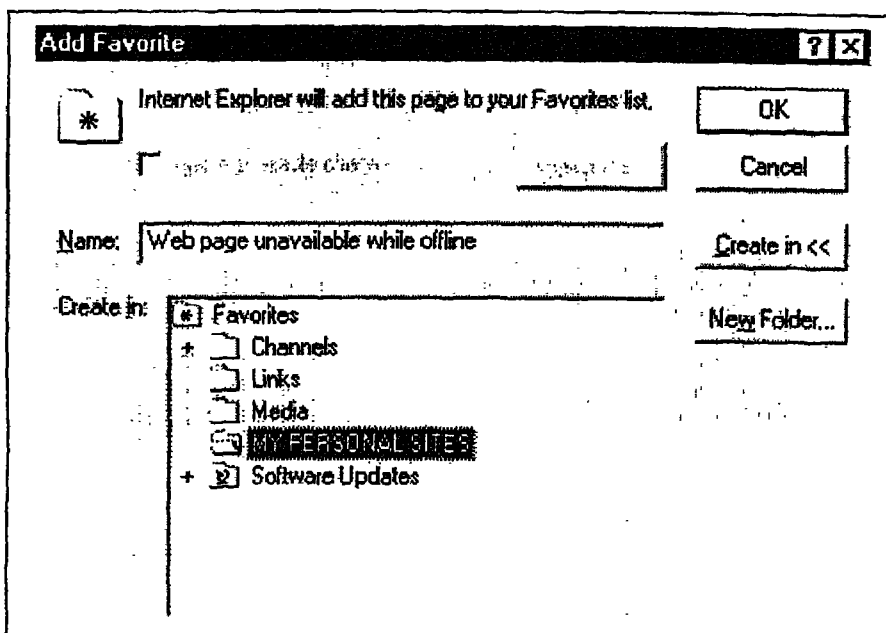
• الخ..

عندما تريده وضع مستند معين ضمنه عندها:

• انقر على ADD TO FAVORITES

• انقر على CREATE IN

• اختر الملف التوجيهي:



أحيانا تكون على عجلة من أمرك، عندما تستطيع حفظ المراكز مباشرة دون ملف توجيهي خاص بها، لكن هذا لا يعني انك لن تستطيع تنظيم عملك فيما بعد.

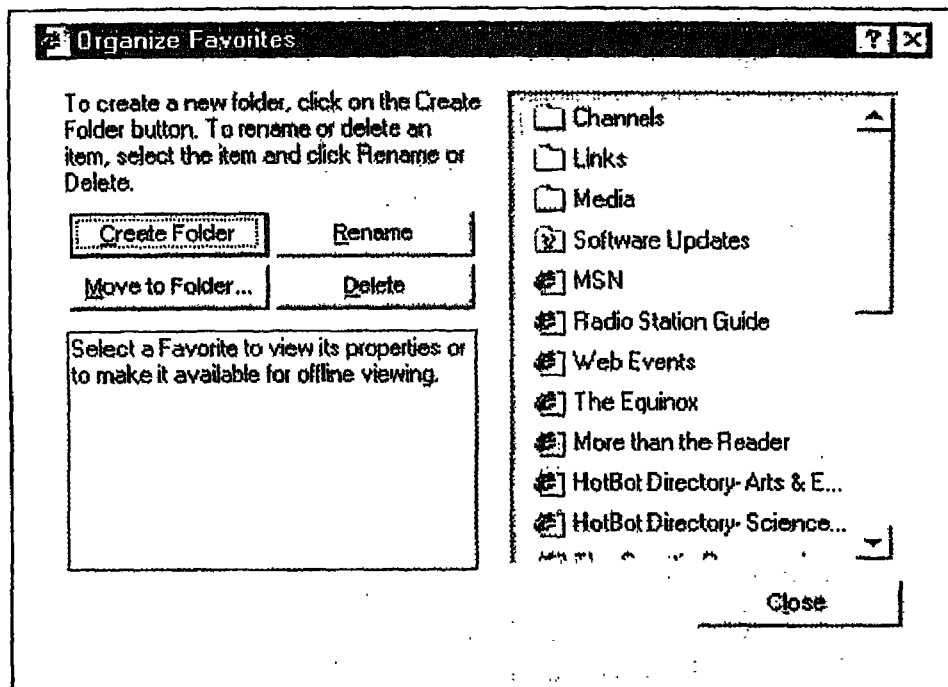
لتنظيم العمل عندما يجب مناداة ORGANIZE FAVORITES

افتح مجموعة FAVORITES

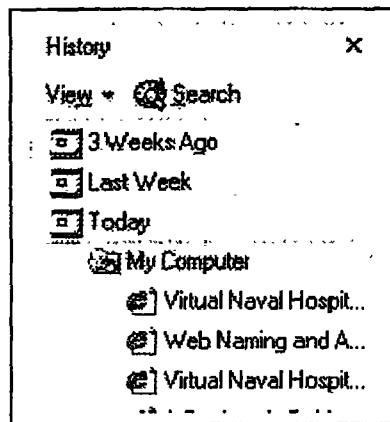
انتق ORGANIZE FAVORITES

تتفتح لك لائحة بها تستطيع:

- إيجاد ملف توجيهي خاص بك.
- نقل ملفات مستندات HTML إلى ملف توجيهي معين.
- تغيير اسم ملف معين.
- حذف ملف معين.

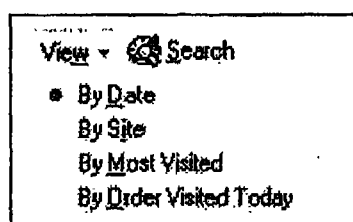


HISTORY: النقر عليه يفتح لك لائحة تستطيع عرض ما قمت به في اليوم أو في الأسبوع الفائت أو منذ ثلاثة أسابيع:



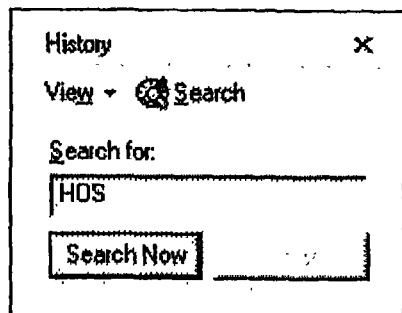
تستطيع أيضا تحديد طريقة عرض الأمكانة:

- بال التاريخ.
- المركز BY SITE
- بالأكثر ترداً BY MOST VISITED : أي ما هو المركز الذي ترددت عليه كثيرا.
- بالترتيب BY ORDER VISITED TODAY: من أول مركز زرته إلى آخر مركز زرتها.



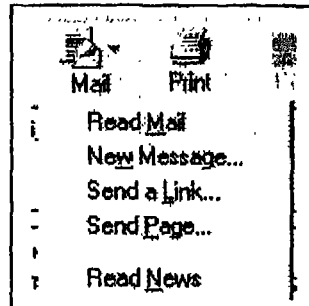
بإمكانك أيضا البحث عن مركز معين بدلا من التجوال بين المراكز تستطيع

:SEARCH استعمال



بإمكانك كتابة اسم المركز بأكمله أو بعضا من حروفه .

:MAIL



استعمال البريد يفتح دائما برنامج OUTLOOK EXPRESS5. أما إذا كنت تعمل

على برنامج آخر عندها يجب تحديد اسم البرنامج عندها فقط يتم مناداته:

لتغيير أسماء البرامج افعل ما يلي:

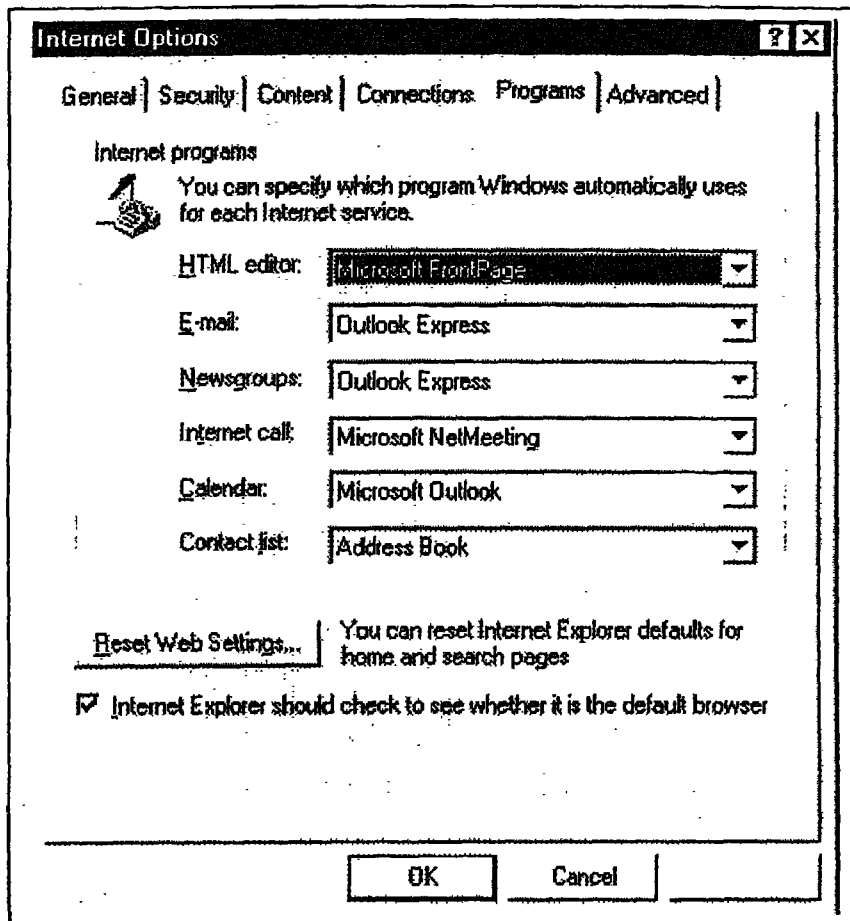
• افتح مجموعة .TOOLS

• انتق .INTERNET OPTION

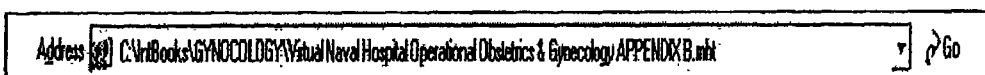
تفتح لك لاتحة:

• اختر .PROGRAMS

عندما تكتب اسم كل برنامج تستعمله:

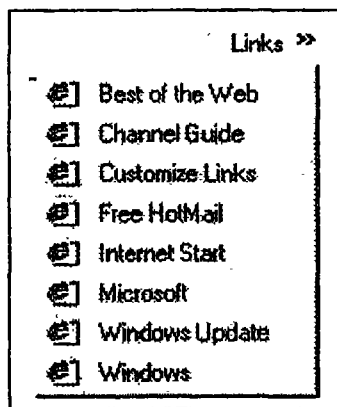


:ADDRESS BAR



وهو المكان الذي فيه تكتب اسم المركز ADDRESS NAME لمناداته

: LINKS



تعبر عن أمكنة محددة من شركةマイクロsoft تستطيع زيارة تلك المراكز
ونذلك بالنقر على كل واحدة منها.

:RADIO

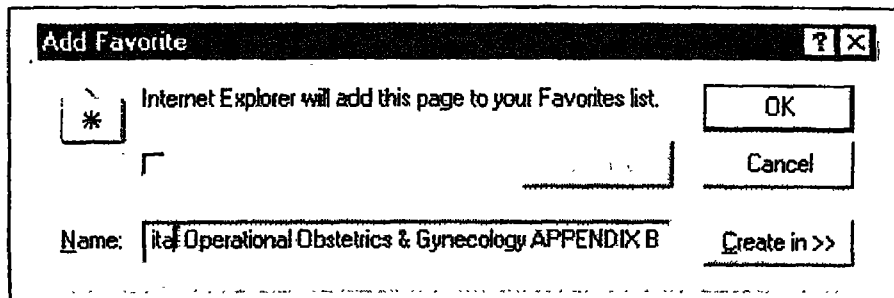


وهو شريط خاص يصلك بمراكز الراديو الموجودة ضمن مراكز محددة على
الإنترنت.

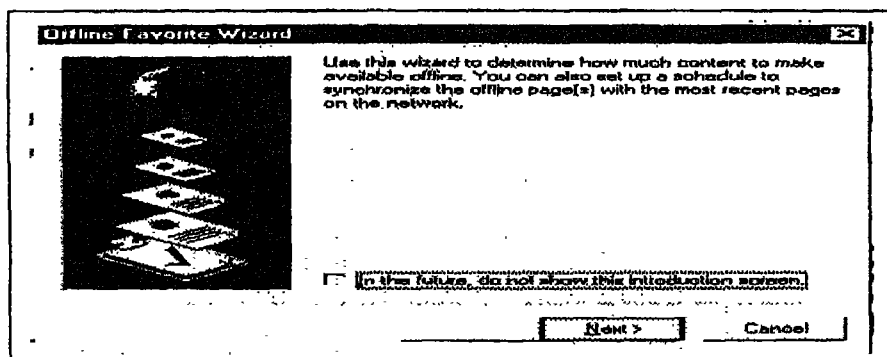
(التنسيق)

التتنسيق SYNCHRONIZATION: وهي عملية تتنسيق صفحات الويب عندما تريد قراءتها بوضع OFFLINE وتعديل محتواها.

سابقاً شرحت عملية وضع صفحة الويب من ONLINE إلى OFFLINE وذلك باستعمال مجموعه FAVORITES وانتقاء ADD TO FAVORITES

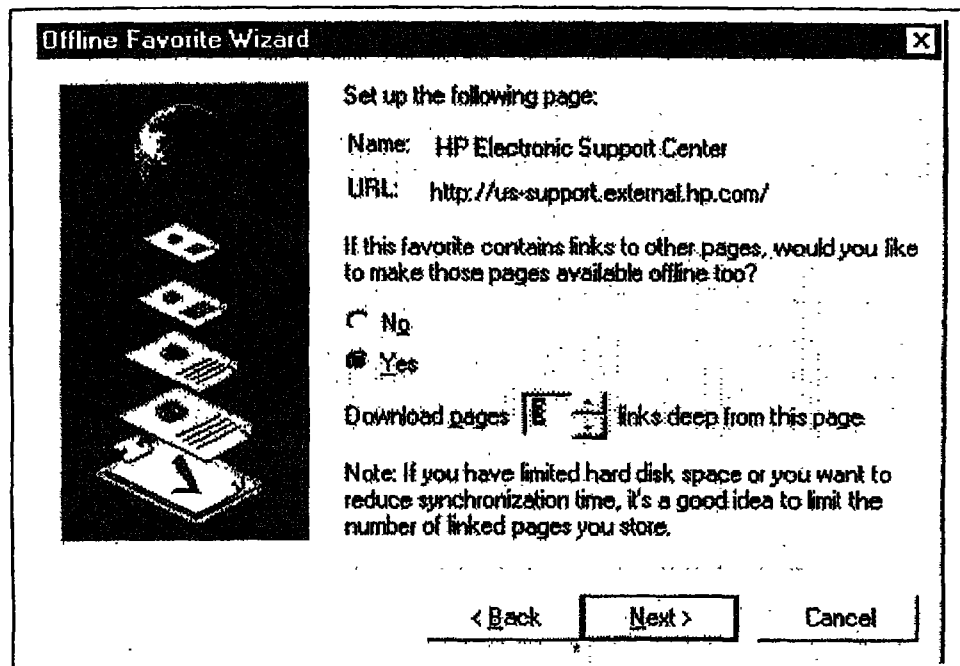


عندما يجب النقر على MAKE AVAILABLE OFFLINE لجعلها عاملة
لكن ماذا يحصل لو نقرأ على CUSTOMIZE



عندما سيظهر لك المساعد WIZARD الذي سيساعدك على تنسيق المعلومات و عدد صفحات الويب المراد تنسيقها.

- انقر على NEXT :

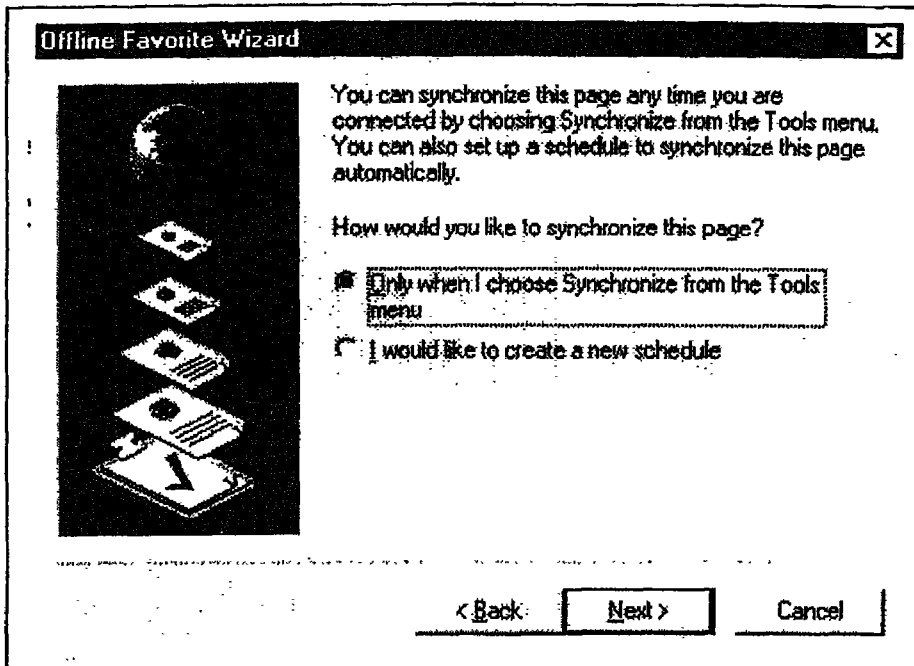


هنا يجب تحديد عدد الصفحات المرتبطة مع الصفحة الأساسية.
بالطبع لن تستطيع وضع جميعها لكن على الأكثر ثلاثة صفحات من الويب لكل صفحة وبasisية.

مع العلم يجب زيارة تلك الصفحات عندما تكون ONLINE قبل التنسيق.

- بعد ذلك تقرر على YES. و تحدد عدد الصفحات.
لكن لو أردت فقط الصفحة الأساسية وهذا أفضل عندها انتق NO.

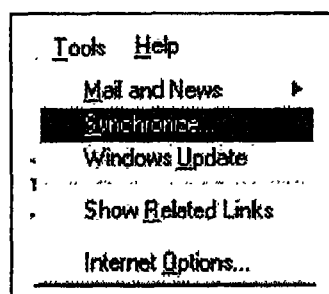
• NEXT انقر •



تستطيع في أي وقت أن تقوم بالتنسيق و ذلك :

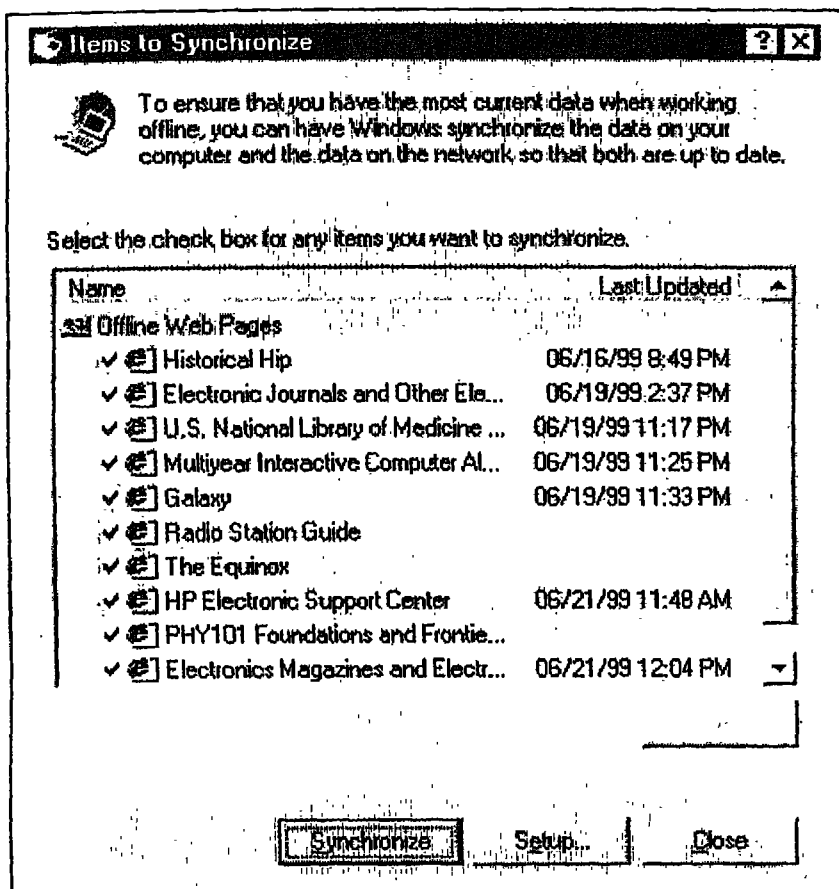
افتح مجموعة TOOLS

انطق SYNCHRONIZE



فتحصل على اللائحة التي فيها يوجد جميع الصفحات التي تكون قد حفظتها

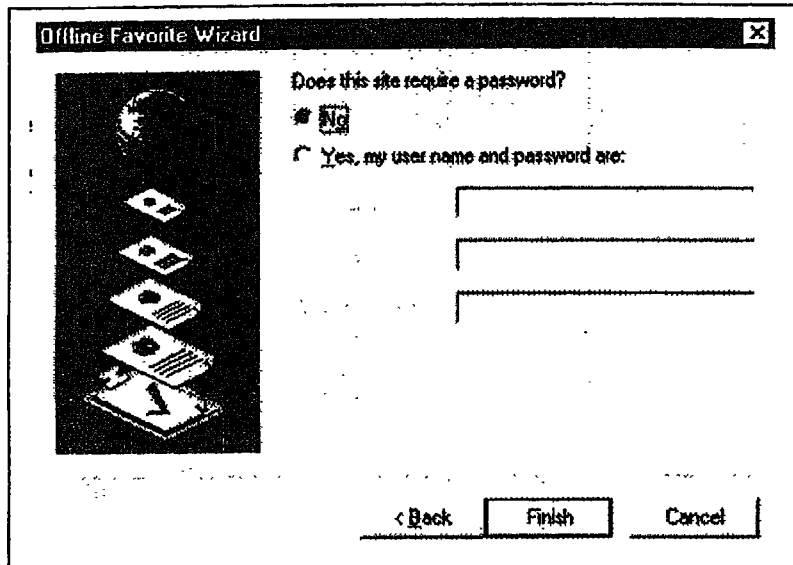
سابقاً:



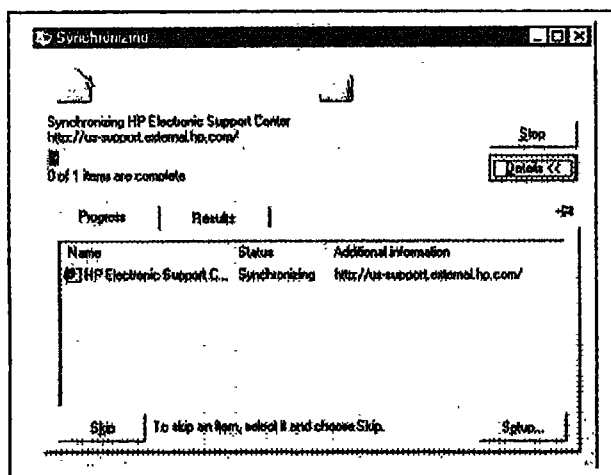
بإمكانك تنسيق الجميع أو أن تختار من تلك الصفحات الموجب إعادة تنسيقها من جديد.

أما التنسيق يعني فتح الخط مع الخادم LINKING TO SERVER لإعادة قراءة الصفحة من جديد UPGRADING

فعندهما تقرر على SYNCHRONIZE يطلب منك الإنترن特 اكسيلورار أن تتصل بالخادم ومن ثم يذهب مباشرة إلى صفحة الويب لإنزالها مكان القديمة.
انقر على NEXT.



انقر على FINISH



حفظ صفحات الويب

لقد شرحت في الدروس السابقة كيفية استعمال FAVORITES لحفظ صفحات الويب وقراءتها دون الاتصال بالخادم LINKED TO THE SERVER.

لكن بالإمكان استعمال خاصية الحفظ SAVA AS لصفحات الويب بذلك تستطيع:

- حفظ صفحات الويب بكل سهولة.
- إنشاء مكتبة خاصة لصفحات الويب.
- لست بحاجة إلى تسيير الصفحات .SYNCHRONIZATION
- ❖ افتح مجموعة FILE
- ❖ انتق SAVE AS

حيث تستطيع حفظ الصفحات بشكل:

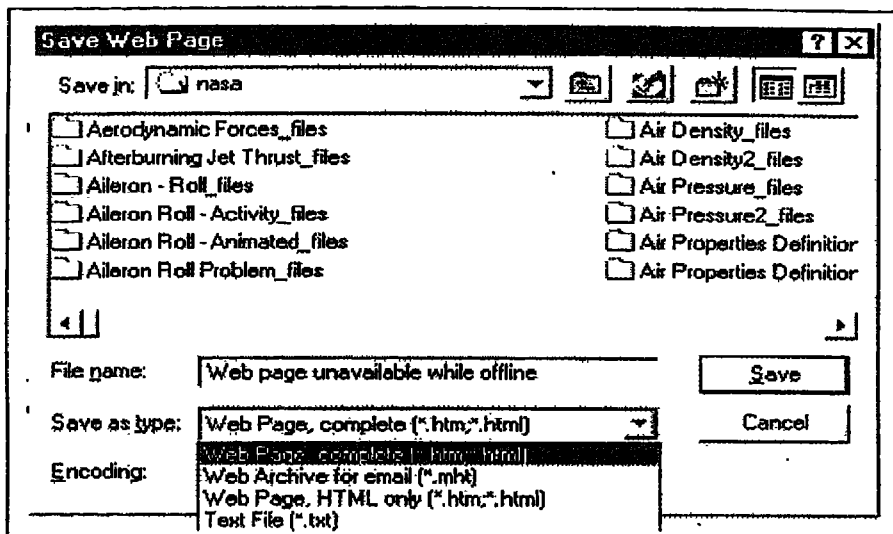
- نص TEXT بذلك تخسر الصور.
- صفحة وب WEB PAGE , COMPLETE وهذا افضل اختيار بذلك تحافظ على النص و الصورة و البرمجة .(SCRIPTS(JAVA,VISUAL BASIC..ETC

• صفحة وب مع البريد الإلكتروني WEB ARCHIVE FOR

.EMAIL

• صفحة وب فقط HTML بذلك تحصل على النص مع الصور

فقط.

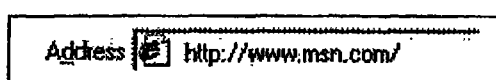


ملاحظة:

عندما يتم حفظ عدد من الصفحات يعلن لك الإنترنـت اكسـيلورـار عن وجود المستند، عندما قـم بـتـغـيـر اـسـمـ المـسـتـندـ بـاـنـ تـضـيـفـ إـلـيـهـ حـرـفـ أوـ رـقـمـ مـثـلاـ . وـإـلـاـ لـنـ تـسـطـيـعـ التـجـوـالـ بـيـنـ الصـفـحـاتـ.

التجوّل

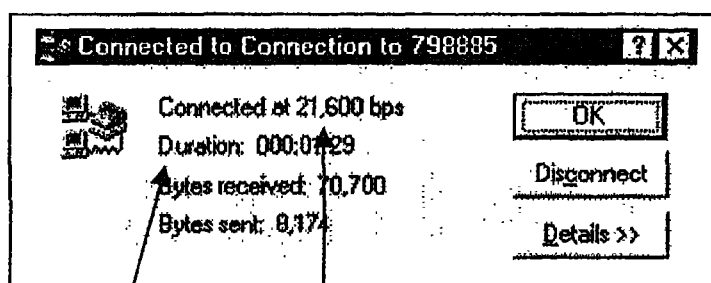
تعبر عن عملية انتقالك من مكان إلى آخر ضمن شبكة الاتصالات العالمية.
للانتقال إلى أي مركز تريده يجب كتابة العنوان:



ثم اضغط على ENTER للولوج إلى العنوان المذكور.
عندما تكون متصلًا بالخادم تحصل على الأيقونة التالية بأسفل اليمين للويندوز:



النقر عليها مرتين يعطيك:



يشير إلى الوقت

يشير إلى سرعة اخذ و بعث المعلومات

حيث يجب دائماً:

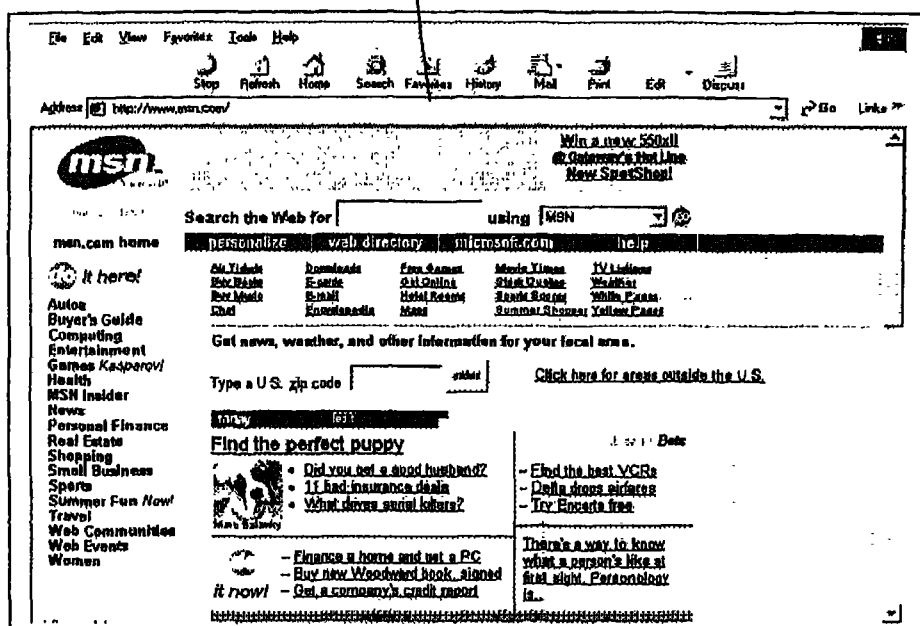
- ❖ الانتباه إلى الوقت إذا كنت مشتركاً بالساعة مع شركات تقديم خدمات الإنترنت.
- ❖ الانتباه إلى السرعة لمعرفة الضغط على الخادم الذي أنت متصل به فكلما تدنت السرعة يعني ذلك وجود ضغط على الخادم وبنتيجة ذلك يطلب منك وقتاً أطول للحصول على المعلومات.
- ❖ الانتباه هل أن مقدم خدمات الإنترنت يستعمل خادم ال PROXY أم لا مع العلم أن استعماله يجعل من عملية الاتصال بالإنترنت أسرع.

ماذا يحتوي الموقع:

يحتوي الموقع على صفحات الويب أي صفحة متفاعلة مع النقر على الفأرة أو استعمال أزرار لوحة المفاتيح ويتم أحياناً استخدام الصور المحسوسة HYPERGRAPHICS بدلاً من النص المحسوس أحياناً صفحة الويب تكون تحتوي معلومات ناقصة يجب تعيينها كمعرفة مكانك واسمك وذلك لمعرفة من يدخل إلى الموقع .

مثال:

نظام بحث م الواقع
آخرى



لص محسوس ينقالك إلى صفحات أخرى عند النقر على
عنوان معين.

أحيانا وبعض المراكز تحتوي نظام بحث عن مواقع أخرى SEARCHING ENGINE

فإذا كنت مثلا تريد البحث عن موضوع علمي بالطب أو بالتكنولوجيا أو البحث عن مركز معين لمجلة، يكفي أن تكتب بعض الكلمات أو اسم المجلة أو بعض حروف المركز أو حتى اسم المركز حتى يتم البحث عنه .

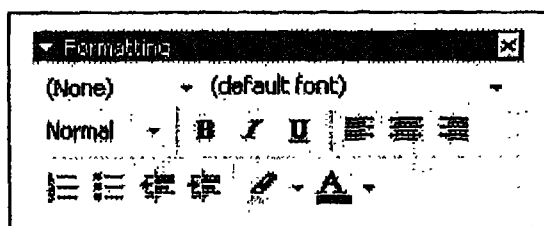
لكن هذا لا يعني أن الأمر سهل ، بل أن نظام البحث يقوم بالبحث عن حروف الكلمة التي أدخلتها لذلك سيعطيك الكثير من المراكز الموجب انتقاء ما يرضيك منها.

مع العادة و كثرة التجوال تستطيع الولوج للمكان الذي تريده. مع العلم أن تقوم في كل مرة تزيد قراءة صفحة بايقاف الاتصال مع الخادم كي لا تتفع كثيرا ثمن المكالمات الهاتفية وذلك بقطع الاتصال.

محيط برنامج الفرونت بايج

يتتألف محيط برنامج الفرونت بايج من الشرائط التالية:

شريط التشكيل:



الذي يحتوي

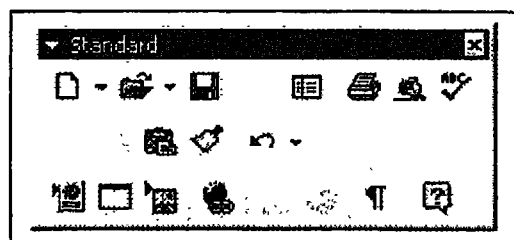
- أشكال الحروف .(NONE).FONTS STYLE
- نوع الحروف .(DEFAULT FONT)
- حجم الحروف .(NORMAL)
- عرض الحروف .BOLD
- حروف ملتوية .ITALICS
- حروف مسطرة .UNDERLINE
- الصاف .ALIGNMENT: شمال ، يمين ، وسط.

□ رؤوس الأقلام BULLET: مرقمة و غير مرقمة.

□ لون الحروف.

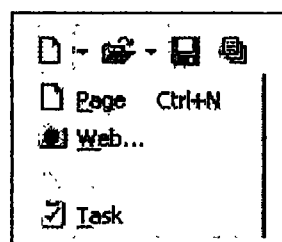
□ لون الخلفية.

الشريط العادي :



ويتألف من :

□ المستند الجديد الذي ينقسم إلى: NEW



□ مستند جديد .HTML DOCUMENT

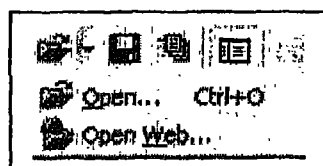
مركز للويب .WEB

ملف توجيهي FOLDER

مهمة محددة TASK

OPEN : فتح ملف موجود ضمن الاسطوانة.

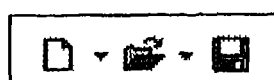
و الذي ينقسم إلى:



فتح مستند أو غيره.

فتح محتوى مركز وُب.

SAVE : حفظ ملف معين



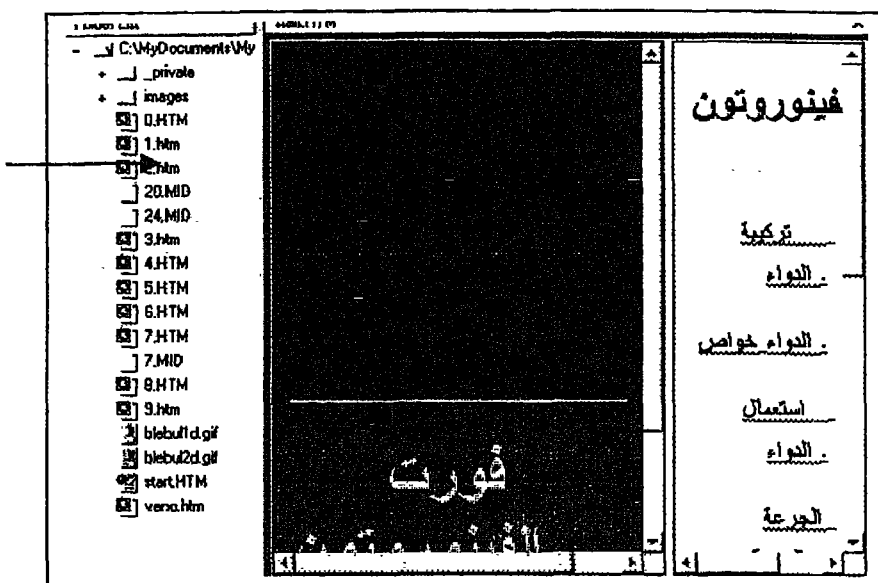
زر الملف التوجيهي FOLDER LIST BUTTON لمكان وجود مستنداتك:



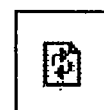
عند النقر عليه ينقسم محيط الفرونت بایج إلى قسمين :

□ الأول لعرض المستند الذي أنت بصدد تركيبيه.

□ الثاني مكان وجوده ضمن الاسطوانة:



إعادة طبع المستند :REFRESH



زر رؤية المستند ضمن عارض الإنترنت:



زر إدخال صورة:

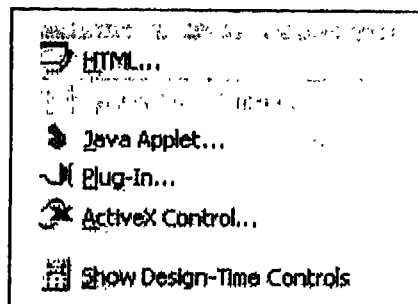


زر إدخال جدول:



:COMPONENT المواضيع

يتمكنك أيضا الحصول على المواضيع من مجموعة :INSERT



تحتوي تعليمات مهمة للورقة المترافق:

: لإدخال عالم الفصل للأسطر أو الهوامش. BREAK

: لإدخال خط أفقى ضمن النص. HORIZONTAL LINE

: لإدخال الفيديو ضمن النص. VIDEO

لإدخال الموسيقى التصويرية إلى النص. :BACKGROUND SOUND

لإدخال الموارد ضمن النص. : FORM FIELD

لإدخال النص المتحرك. : MARQUEE

أما الموارد فهي:

• CHECK BOX ❖ علبة الفحص

• RADIO BUTTON ❖ زر الاختيار

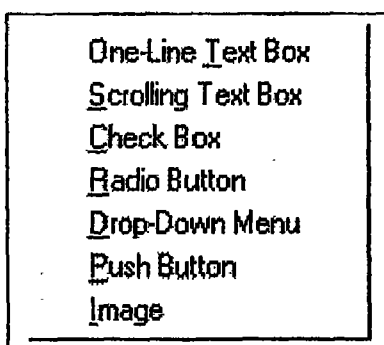
• DROP DOWN BOX ❖ علبة المعلومات

• ONE LINE TEXT BOX ❖ علبة النص

• SCROLLING TEXT BOX ❖ علبة النص المتحرك

• PUSH DOWN ❖ الزر

• IMAGE ❖ الصورة



محرر الفرونت بایچ:

يتتألف من ثلاثة:

\ Normal / HTML / Preview /

NORMAL: وهو المكان الذي فيه تكتب المستند.

HTML: وهو المكان الذي فيه يتم عرض المستند مع الآثر TAGS الخاص بلغة

.HTML

PREVIEW: وهو المكان الذي يتم فحص عرض المستند كما لو انه ضمن عارض

الإنترنت .INTERNET EXPLORER

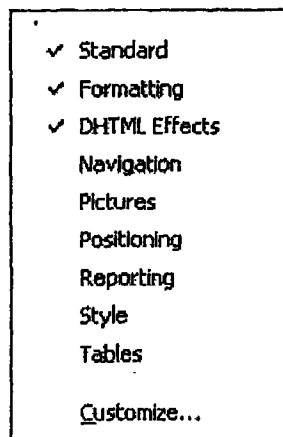
الصفحة المؤلفة ضمن الفرونت بايوج لها الآثر التالي:

```
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1256">
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 4.0">
<meta name="ProgId" content="FrontPage.Editor.Document">
<title>New Page 1</title>
<meta name="Microsoft Border" content="t, default">
</head>
<body>
</body>
</html>
```

تعديل الشرائط:

يجب تعديل الشرائط ضمن الفرونت بايج حيث يتم عرض شريط الديناميكي شـت مـل : DYNAMIC HTML

افتح مجموعة VIEW انتق TOOLBARS اختر :



ملفات للاصوات تُستعمل خمس للإنترنت

الامتداد	الشرح
.AU	يُستعمل هذا الامتداد للملفات المصنوعة من برنامج UNIX و الذي يعادل الامتداد .WAV . لكن بتقنية صوت أدنى.
.AIF	يُستعمل هذا الامتداد للملفات المصنوعة من قبل أجهزة الماكنتوش MAC . الصوت ذو جودة عالية جدا.
.MID	يُستعمل هذا الامتداد للملفات المصنوعة من آلة موسيقية أو من برنامج موسيقي . الصوت ممتاز إذا كان لدى الساعي بطاقة صوتية جيدة GOOD SOUND CARD . إجمالاً الملفات تكون صغيرة جدا .
.MPO	الملفات ذات الامتداد المذكور تكون عالية جدا بالجودة.
.RA,.RAM,.RPM	تلك الأنواع من الملفات مخصصة للخادم PROGRESSIVE NETWORK

	<p>وتعمل مع النظام REAL AUDIO SERVER</p>
.WAV	<p>وهو الامتداد الأساسي لأنظمة الويندوز .</p> <p>صمم بواسطة شركة IBM بالتعاون مع شركة MICROSOFT</p> <p>يعتبر ذو جودة عالية تعادل جودة الملفات ذات الامتداد AIF المصنوعة من أجهزة الماكنتوش.</p>

بعض المواقع الهامة

موقع MICROSOFT

يتميز موقع شركة MICROSOFT بجودته العالية حيث لا يستعمل الصور بشكل مكتف بل يستعمل اللائحة MENU و التي تجعل من الموقع شبيه إلى حد كبير النواخذ WINDOWS التي تستعمل في أي برنامج عادي:

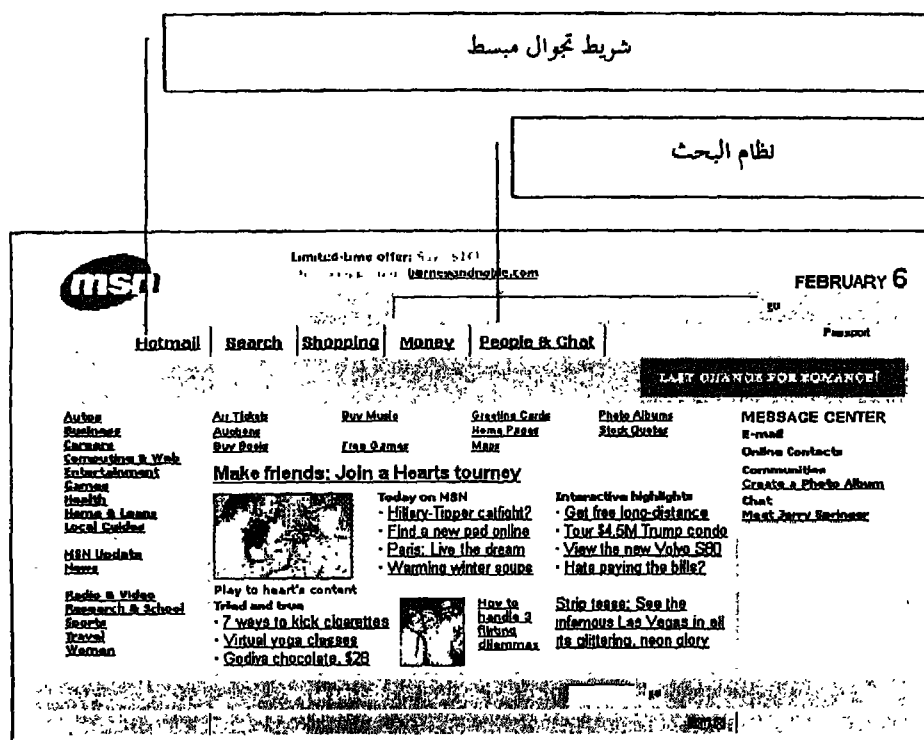
لائحة مؤلفة بلغة الجافا تظهر عند مرور الفأرة فوق الكلمة.

The screenshot shows a portion of the Microsoft Windows 2000 website. On the left, there's a search bar with the placeholder "Search (Exact Phrase)" and a dropdown menu titled "Windows 2000". The menu lists several items: "Pay all of Your Bills Online with New Checkbook Software", "Use microsoft.com But Windows 2000 Is the Best", "Windows Office 2000 Read Our Report from the Field", "Get the Freedom to Innovate", and "Get at Work". On the right, there's a sidebar for "The Business Internet" with links like "Send this perfect gift for your Valentine at the click of a mouse", "Are You Ready? Get ready Training for Windows 2000 Deployment", and "Get a Microsoft Certified Trainer (MCT) Today!". At the bottom of the sidebar, it says "Show for Microsoft products" and "U.S. Only". A large call-to-action button at the bottom right says "Win a trip to our offices".

الخدمات التي تقدمها شركة مايكروسوفت

موقع :MSN

موقع آخر لشركة مايكروسوفت وهو من أهم المواقع العالمية (أنسحك بالدخول إليه). أهمية هذا الموقع بمواضيعه و طريقة التصميم حيث لا تستعمل الصور إلا عند الضرورة و بدلاً من الأزرار المchorة يستعمل النص المحسوس HYPERTEXT . ويمكنك أيضاً تغيير لون الموقع . انظر إلى شريط التجوال المبسط و الذي لا يعتمد الكثير من الخيارات يسبق شريط خاص لنظام البحث و الذي يعتبر من أهم أنظمة البحث الأكاديمية .



الخدمات التي يقدمها الموقع دائماً موجودة من الجهة اليسرى وهنا تلاحظ عدم استعمال الإطار TABLES. ويستبدل الإطار بالجدوال FRAMES للإخراج (كيف ستبدو صفحة الويب). إن موقع MSN يحوى العديد من الخدمات منها

البورصة

Symbol	Name	Last	Chg	%Chg
\$INDU	Dow Jones Industrial Index	10,263.00	+0.00	0.00%
\$AIXXX	Amex Composite Index	862.970	-0.360	-0.42%
\$NCOMPX	Nasdaq Combined Composite Index	1,244.340	-0.00	0.00%
\$S&P500	S&P 500 Index	1,024.370	-0.00	0.00%

البورصة

و النشرات الإخبارية .. الخ. لذلك نرى بأن الصفحة المصممة مقسمة إلى أقسام عدّة و كل قسم يحتوي معلومات معينة:

MSNBC News

- [Afghan jet diverted to Uzbekistan](#)
- [Alaska jet lands after pilot reports stabilizer problem](#)
- [Clinton's strategy unclear in N.Y.](#)

Politics – from State and MSNBC

- [Bush and Palak allow McCain on New York primary ballot, plus today's top stories](#)

State

- [Does God care who won the Super Bowl?](#)

Yellow Pages
[White Pages](#)
[Weather](#)

Apartments
[Personals](#)
[Maps](#)
[Local Radio](#)
[Event Tickets](#)
[Sports Scores](#)
[TV Listings](#)

خدمات عامة كدليل الهاتف والراديو والشارة الجوية.. الخ

من بين الخدمات التي يقدمها موقع MSN خدمة الحاسب :

Notebook Gear
 Power, Portability, Connectivity, Innovation, & More!

Computing Central

computing home | [headlines](#) | [downloads](#) | [shopping](#) | [message boards](#) | [chats](#) | [help](#)

Search

NEW!

- Defend a Planet
- Loving Care for your Modem
- "How do I undelete a file?"
- High-Tech Audio on the Go
- Mallious HTML Tag
- The Latest Gadgets and Gizmos
- HD TV Breaks Out
- A Better Way to Fix Your PC
- Game Designer Cliff Blezinski
- Out Windows 2000 Now
- Love Bytes-Gelstream saves, love songs

i .com
 Solutions for People on the Go

Download 1999 tax forms

MoneyCentral [here](#)

FEATURED FORUM

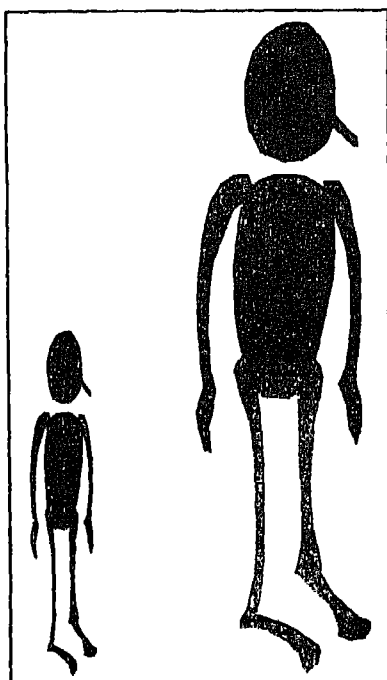
Meet other graphic artists, plus learn great tips.

NEWS BRIEFS [MSNBC.com](#)

Quick Links

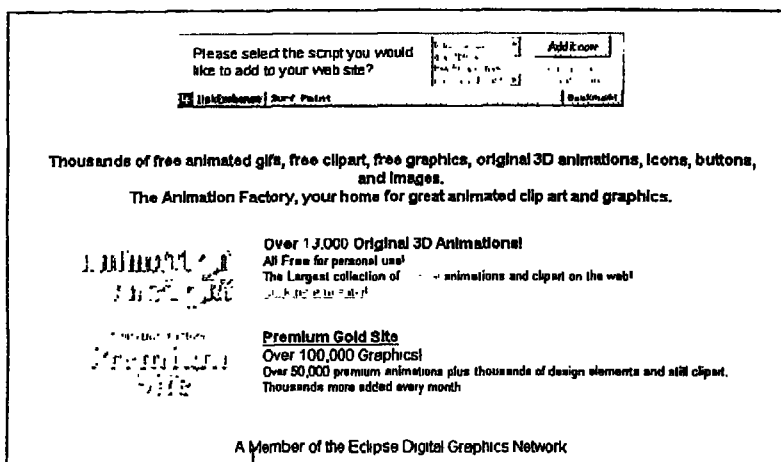
موقع COMPUTER CENTER يحتوي العديد من المقالات الهامة والبرامج الخاصة والعامة وفيه أيضاً معلومات وبرامج عن الذكاء الاصطناعي لمن يحب هذا الموضوع.

تلحظ هنا أن الخدمات لا تتحسر بما تبيّنه شركة مايكروسوفت بل أنها توجد فرص عمل للذين يدرسون المعلوماتية وتجعلهم من مصممي الواقع .



:ANIMATION FACTORY موقع

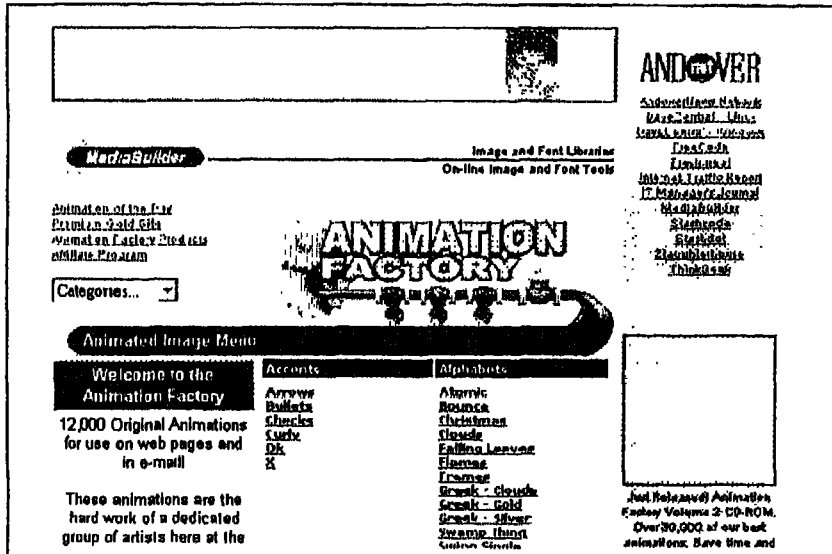
موقع شيق جداً مخصص للصور المتحركة والصور المتحركة و التصميم الخاص لصفحات
الإنترنت:



عندما تطلب الموقع لا تدخل مباشرة إليه بل إلى شاشة الغلاف
COVER

يعتمد هذا الموقع على شاشة الغلاف فيها يحدد أهدافه بشكل سريع.
أتصح الذين يودون تأليف الموقع ان يزوروا هذا الموقع لأنه يقدم خدمات عديدة
منها:

- ❖ تصميم الشعارات .BANNER
- ❖ تصميم النص ذات الأبعاد الثلاثة .3D TEXT
- ❖ ضاغط الصور .GIF COMPRESSOR
- ❖ مصمم صفحات الإنترن特 INTERNET HTML DOCUMENT
- ❖ .DESIGN
- ❖ يقدم العديد من الحروف .FONTS
- ❖ مصمم لالزرار .BUTTON MAKER
- ❖ باعث بالرسائل .POSTCARD




Feb 6, 2000

"NASA is deeply committed to spreading the unique knowledge that flows from its aeronautics and space research...."

Read NASA Administrator Daniel S. Goldin's [welcome letter](#), [bio](#) and [speeches](#).

[Welcome to NASA Web](#)

Do you dream of exploring space or working for NASA? If so, avoid black holes



the NASA web

[today@nasa.gov](#)

Interested in the latest information NASA has to offer? Then take a look at [today@nasa.gov](#). This on-line newsletter, updated daily, contains the latest news about NASA science and technology.

New Results Show Which Way the Wind Blows



Scientists, weather forecasters and the public take possession of a valuable stream of meteorological and climate observations this week, as the first calibrated measurements from NASA's SeaWinds instrument on the Quikscat satellite become available. "SeaWinds measurements can be used for predicting weather over the entire globe," said Dr. Michael Freilich.

- [New Results Show Which Way the Wind Blows](#)
- [NASA Budget Briefing Scheduled for Feb. 7](#)
- [Endeavour Launch Delayed](#)

موقع AMAZONE

Sunday, February 6, 2000

[SELL ITEMS](#)

[SIGN IN](#) | [HELP](#) | [SELL ITEMS](#)

[All Products](#) ▾

Actions: First-Edition Books, Used CDs, Bargain Books, Premium Books

amazon.com

Search of the Day:
Books

[Sign in](#) [how to order](#)

[Books](#) [Music](#) [DVD & Video](#) [Electronics](#) [Software](#) [Toys](#) [Video Games](#)

Amazon.com, 10 MILLION
Books

Updated Hourly

1. *Harry Potter and the Chamber of Secrets*
by J. K. Rowling

2. *The Great Gatsby*

Already a customer? [SIGN IN](#). New to Amazon.com? Find out [HERE](#).

[Books](#) ▾

What We're Reading

When it comes to dirty tricks and exotic misdemeanors, the Founding Fathers make Bill Clinton look like an amateur. Doubters need only consult William Safire's *Political Tongue*, a historical novel about (mostly) men behaving badly during the Federalist era. Boys will be boys... even when they're wearing wigs.

Recent "What We're Reading" Picks:

- *Prisoner*, by Colin Thubron
- *The Vision of Empire*, by Ursula Hegi
- *A Smooth Centaur*, by J.M. Roberts

[More Recent Picks](#)

Visit our John Grisham Store to find your favorite books, soundtracks, videos, and more!

Amazon.com, 10 MILLION
Books

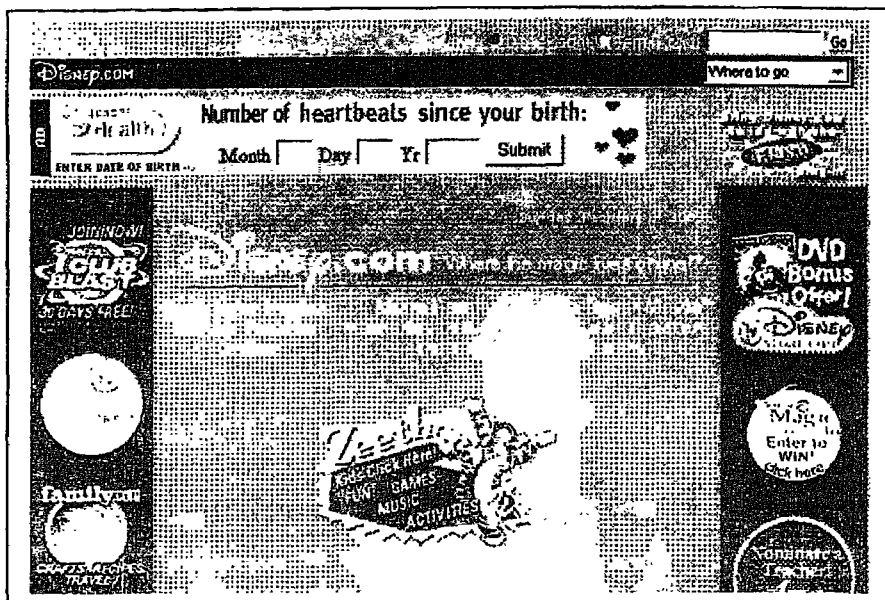
Updated Hourly

1. *Harry Potter and the Chamber of Secrets*
by J. K. Rowling

2. *The Great Gatsby*
by John Grisham

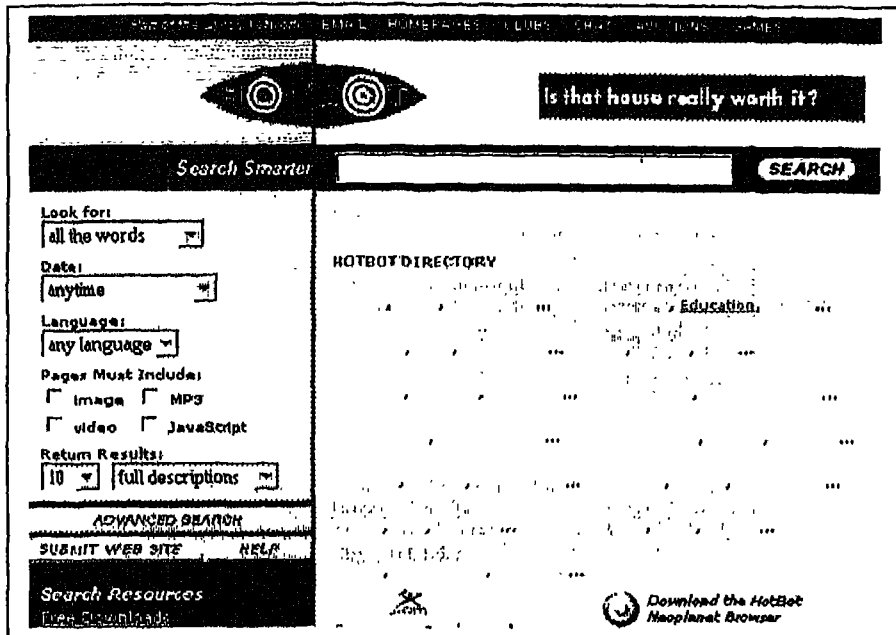
3. *The Wizard of Id*

موقع :WALT DISNEY



يعتبر موقع والت دزني من أهم المواقع المخصصة للأطفال حيث نلاحظ كيف أن مصمم الموقع حدد الصور بشكل عام، فالموقع يستعمل الصور المحسوسة لذلك فهو بطيء إيجاماً . لاحظ أيضاً أن النص قليل . HYPERGRAPHICS يتميز موقع والت دزني بجودته العالية باستعمال الصوت والصورة والأفلام وهذه الطريقة الوحيدة لجلب الأطفال، فالطفل لا يحب القراءة بل يحب مشاهدة الرسومات وسماع أبطال أفلامه (أليس فينا شيء من الطفولة؟).

موقع :HOTBOT

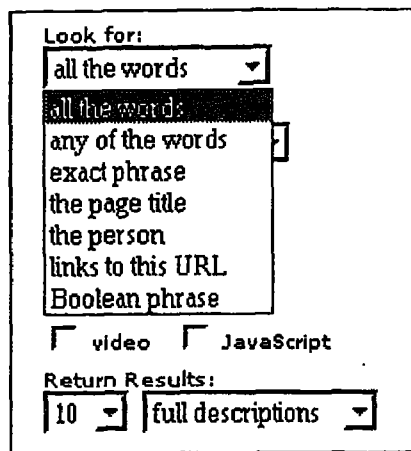


يعتبر هذا الموقع من أهم المواقع للبحث عن مواقع أو عن مواضيع معينة ليس هذا فحسب بل يتميز بسرعته لإيجاد الحل (إيجاد ما تطلب منه).

مع العلم أن استعمال النص المحسوس يجعل من هذا الموقع سريع للغاية وتنسق المعلومات ضمن أصنافها CATEGORIES يجعل عملية البحث مسلية حقا.

لدى الموقع نظام بحث جيد وفعال تستطيع الارتكاب له:

- ❖ كالبحث عن الكلمة و الجملة و الحروف و الكلمات التي تكون محسوسة لربط مع مراكز أخرى .LINK TO URL

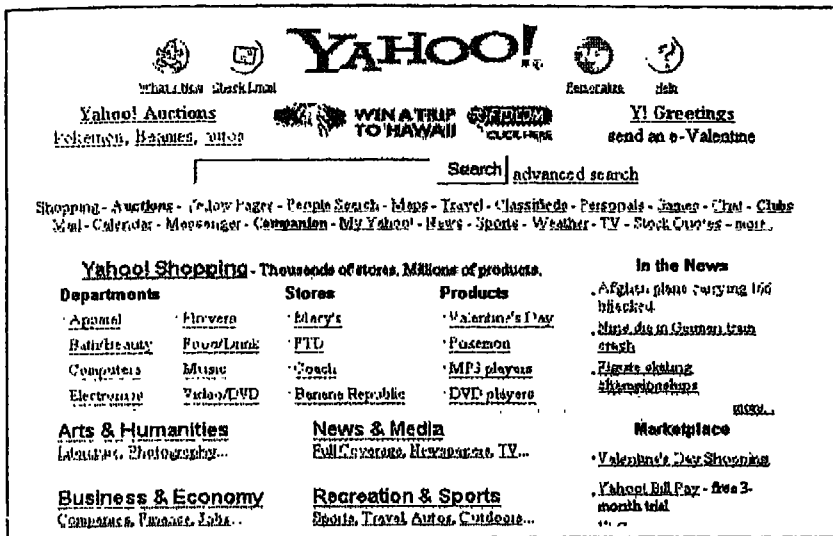


إذا ما نقرت على ADVANCED SEARCH يظهر لك جداول التعديل في عملية البحث حيث تستطيع تحديد عمل نظام البحث وذلك باستعمال الفلترات المناسبة أو تحديد اللغة و حتى تحديد وقت النشر للصفحة. (WORD FILTER)

This screenshot displays a more detailed advanced search form. It includes sections for "Look For", "Language", "Word Filter", "Date", and "Pages Must Include".

- Look For:** A dropdown menu showing "all the words" selected.
- Language:** A dropdown menu showing "any language" selected.
- Word Filter:** Two dropdown menus: "must contain" and "the words" (selected), and "must not contain" and "the words".
- Date:** A dropdown menu showing "anytime" selected, with an alternative "After" option followed by a date range from "January 1, 1999".
- Pages Must Include:** A list of media types and technologies with checkboxes:
 - Image, audio, MP3, video
 - Shockwave, Java, JavaScript, ActiveX
 - VRML, Acrobat, VB Script, Win Media
 - RealAudio/Video, extensions (.gif)

موقع :YAHOO



يعتبر هذا الموقع من أهم المواقع للبحث عن موقع أو عن مواضع معينة ليس هذا فحسب بل يعتبر أيضا من أهم المواقع لتقديم الخدمات و التجارة الإلكترونية. مع العلم أن استعمال النص المحسوس يجل من هذا الموقع سريعا للغاية و تنسيق المعلومات ضمن أصنافها CATEGORIES يجعل عملية البحث مسلية حقا.

موقع SOFTSEEK

تصنيف ثلاثي معتمداً الإحصائيات للموقع:
♦ NEW RELEASES البرامج الجديدة
♦ TOP DOWNLOADS أهم البرامج التي يتم سحبها من الموقع من قبل المتجرول.
♦ EDITOR PICKS أهم البرامج التي يختارها مكتب التحرير.

SOFTSEEK
A ZDNet Company

Weekend
February 5-6, 2000

SEARCH

Search
Power Search

BEST OF THE WEEK
This Week
All Weeks

RESOURCES
Help
Feedback

categories

Business & Productivity
Calendars/PIMs, Accounting, Address Books, MS Office...

Desktop Enhancements
Screen Savers, Wallpapers, Desktop Themes, Icons

Education & Science
Kids, Teaching, Languages, Astronomy, Flying Tutors...

Games
Action, Card/Casino, Sports, Strategy, Adventure, Kids...

Graphics & Drawing
Painting, Drawing, CAD, Fonts, Greeting Cards...

Resources

file of the day

Advanced GIF Optimizer
allows you to easily optimize your GIF images for your Web site. You simply select a folder and click the "Test" button to preview the difference in file size between your current GIF files and the optimized ones.

in the spotlight

Music Bloodhound
Find and download free audio files from the Web with MP3 Friend, update

Precision Drawing
Create floorplans, landscapers, technical drawings and

go to

new new releases
top top downloads
pick editors' picks

يعتبر هذا الموقع من أهم المواقع للبحث عن برامج مجانية أو FREEWARE أو عن مواضع معينة ليس هذا فحسب بل يقوم بشرح التجربة SHAREWARE أو عن مواضع معينة ليس هذا فحسب بل يقوم بشرح مفصل لعمل البرنامج.

مع العلم أن استعمال النص المحسوس يجعل من هذا الموقع سريع للغاية وتسريع المعلومات ضمن أصنافها CATEGORIES يجعل عملية البحث مسلية حقا.

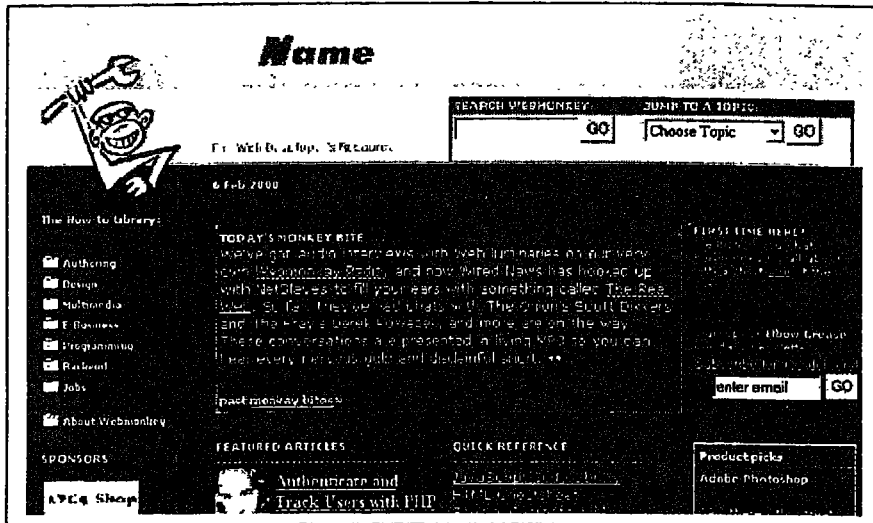
موقع :CNET

The screenshot shows the CNET.com homepage with the following layout:

- Header:** CNET News | Hardware | Downloads | Tools | Games | Jobs | Auctions | Events | Tech Help | Free Email
- CNET.com Logo:** The source for computers and technology.
- Top Right:** The New Dell Inspiration 7900 notebook (A Dell Exclusive partner...)
- Middle Top:** Sunday, February 6 | Smarter sites Faster! | Search | Premier desktop sponsored: Acx
- Top Navigation:** New to CNET? · Editors' Choice · Linux NEW! · Y2K · MP3 · CNET TV & Radio · Popular Products
- Left Column:** Tax relief: We pick the top prep software
- Middle Left:** CNET Downloads' most popular freeware
- Middle Center:** Problems with Windows? Ask CNET Help.com
- Right Column:** Top Tech News (CNET News.com) - Gruen planning \$800 million offer for Iridium
- Bottom Left:** Hardware Reviews (Desktops, Notebooks, Storage, Monitors...)
- Bottom Middle:** Compare Prices (Desktops, Memory, Monitors, Notebooks...)
- Bottom Right:** E*Trade mutual funds chief quits; The week in review: Linux ever onward; Grubbs forces Apple to
- Bottom Left:** Finance & Investing (Stock Quotes, Review Reports, IPOs)
- Bottom Middle:** Free Downloads (Games, Internet, Mac, PC, Software, Utilities, Mac)

يعتبر هذا الموقع من أهم المواقع لتقديم خدمات إخبارية وتعلمية عن الحاسوب أو عن مواضيع معينة ليس هذا فحسب بل يقوم بشرح مفصل لكل ما تقرأه. مع العلم أن استعمال النص المحسوس يجل من هذا الموقع سريع للغاية وتنسق المعلومات ضمن أصنافها CATEGORIES يجعل عملية البحث مسلية حقا. لدى هذا الموقع العديد من المواقع منها ما هو مخصص للبحث عن برامج مجاناً أو للتجربة FREEWARE أو للتجربة SHAREWARE أو عن مواضيع معينة ليس هذا فحسب بل يقوم بشرح مفصل لعمل البرنامج. من بين خدماته العديد من النشرات المجانية.

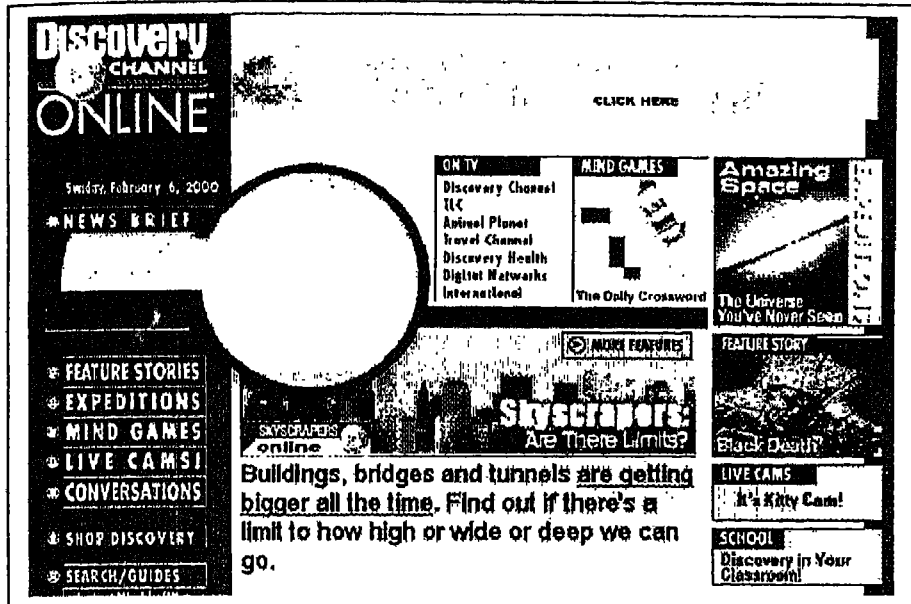
موقع :WEBMONKEY



يعتبر هذا الموقع من أهم المواقع لتقديم خدمات تعليمية عن الويب ولغاتها أو عن التجارة الإلكترونية وتصميمها ليس هذا فحسب بل يقوم بشرح مفصل لكل ما تقرأ.

مع العلم أن استعمال النص المحسوس يجعل من هذا الموقع سريع للغاية وتنسيق المعلومات ضمن أصنافها CATEGORIES يجعل عملية البحث مسلية حقا. لكن له موقع آخر مخصص للصغار حيث يعلمهم طرق تصميم الويب.

موقع :DISCOVERY



من اجمل الموقع على الإطلاق حيث يحتوي العديد من المعلومات القيمة.

ويستعمل هذا الموقع الصور بشكل مدروس لكن استعمال الجافا يجعل من بطيئنا عن التعبئة.

لا تنسى أن موقعا واحدا يمكن أن يحتوي العديد من الموقع .SITES

:CNN موقع

BUY IT NOW ! 

GET-TO-THE-POINT NEWS.

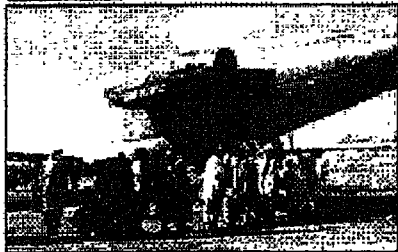
[Get to the point news!](#)

CNN.com

[MAIN PAGE](#)

[WORLD](#)
[U.S.](#)
[LOCAL](#)
[POLITICS](#)
[WEATHER](#)
[BUSINESS](#)
[SPORTS](#)
[TECHNOLOGY](#)
[SPACE](#)
[HEALTH](#)
[ENTERTAINMENT](#)
[BOOKS](#)
[TRAVEL](#)
[FOOD](#)
[ARTS & STYLE](#)
[NATURE](#)
[IN-DEPTH](#)
[ANALYSIS](#)

February 5, 2000 - Updated 11:50 a.m. EST, 1009 GMT, @ 749 Switched internet time



Hijacked Afghan plane reportedly landed in Kazakhstan

The Afghan Ariana Airlines flight carrying about 170 people that was hijacked on Sunday has landed in Kazakhstan aviation officials said

Search CNN.com Go

Pat Conroy remembers a mother like Scarlett O'Hara 

In Other News:

[Russians boost hold over Grozny, hunt rebels](#)

[Alaska Airlines jet returns to airport after pilot reports stabilizer problem](#)

[Clinton's gather for first lady's](#)

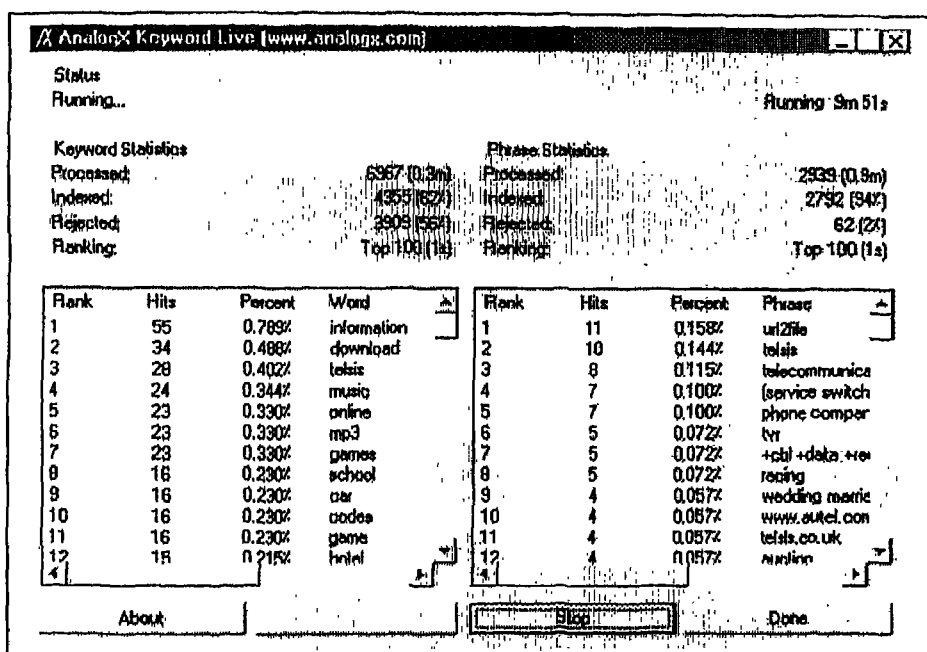
من أرقى الواقع حيث يقدم لك الأخبار العالمية بالصوت و الصورة و الكتابة ليس هذا فحسب بل انه مليء بالخدمات و المعلومات القيمة. السق نظرة على NATURE ستعجبك بدون شك.

يعتمد هذا الموقع النص المحسوس HYPERTEXT للتقل من مكان إلى آخر و الجداول للإخراج.

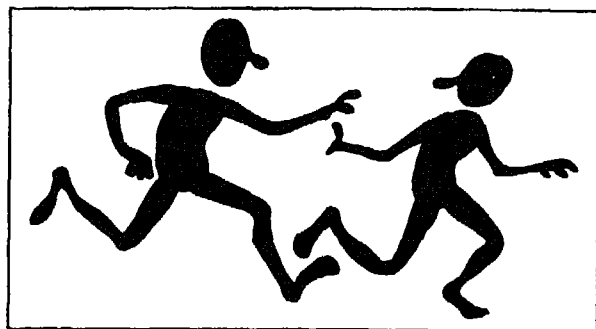
مراقبة ما يجري

برنامج ANALOGX جيد للذين يودون التعرف إلى ماذا يجري ضمن الشبكة العالمية للاتصال ضمن وقت محدد.

يكفي أن تقرر على START حتى يقوم البرنامج بمتابعة حالة الحركة على الإنترنت ويعطيك الإحصائيات:



منه تستطيع معرفة ماذا يعمل الآخرون على الإنترن特 في وقت معين ، هل
يسمعون إلى الموسيقى أم يبحثون عن المعلومات؟



أُوس لووك إكسبرس

يعتبر البريد الإلكتروني من أحدث وأسرع التكنولوجيا الحديثة المخصصة للتواصل بين فريقين.

فلا تتصور مكتباً أو حتى منزلاً من دون بريد إلكتروني. فهو يستطيع إرسال الرسائل والصور والفيديو والصوت أيضاً.

يمتاز الأوت لووك إكسبرس في نسخته الخامسة على قدرته بتحديد أكثر من بريد إلكتروني معاً.

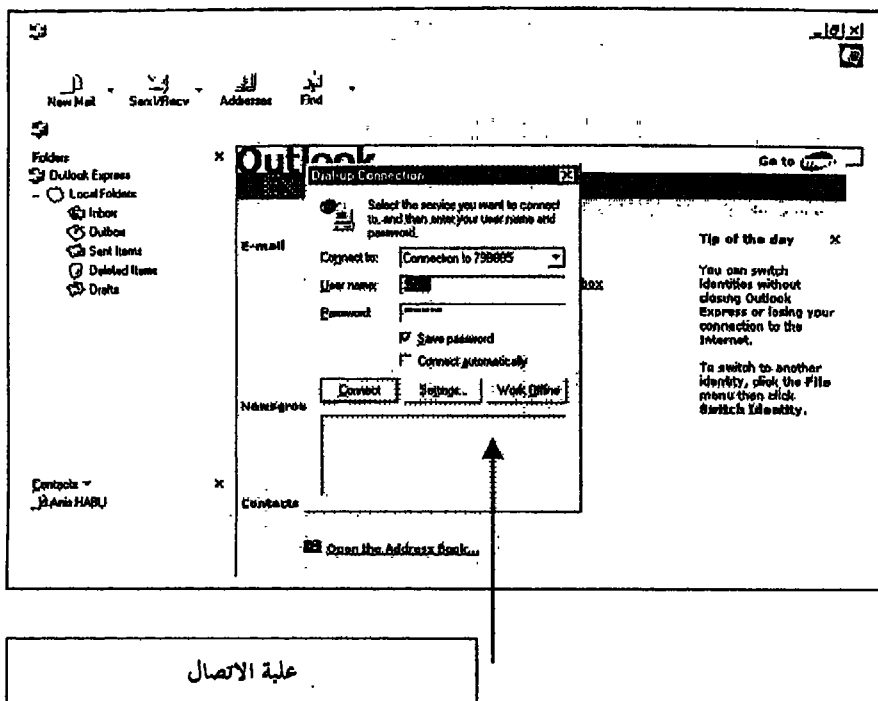
اعني بذلك تستطيع الاشتراك بعدد غير متناهٍ من شركات الانترنت و تؤسس برنامتك على هذا الأساس فيستطيع استقبال الرسائل من الجميع.

في الصفحات التالية سأقدم تعريف بسيط عن هذا البرنامج وكيف يمكن استقبال وإرسال الرسائل منه.



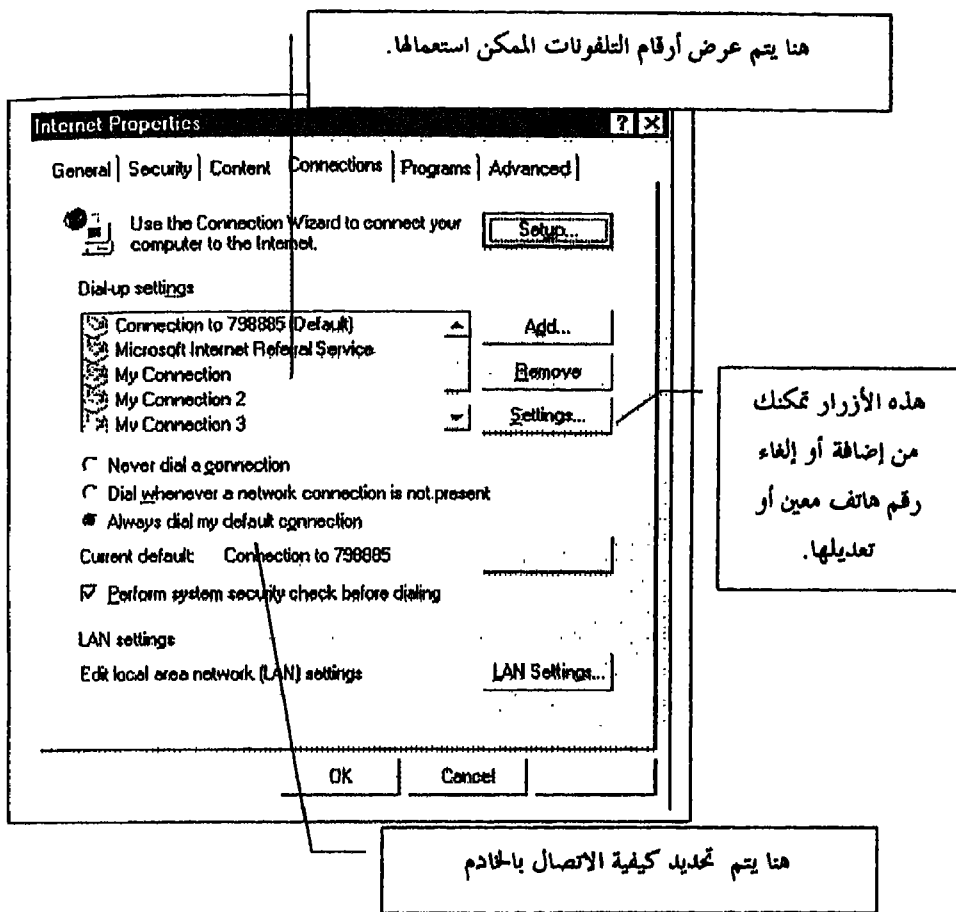
حمراء الهايف

عندما تقر على زر OUTLOOK EXPRESS لأول مرة دون أن تكون مربوطة
إلى الخادم ستحصل على علبة الاتصال:



من هذه العلبة تستطيع تحديد أكثر من رقم تلفون خاص بالخادم الذي تتصل به أو
بإمكانك تحديد أرقام تلفونات لأكثر من خادم واحد. انقر على SETTINGS و اختر

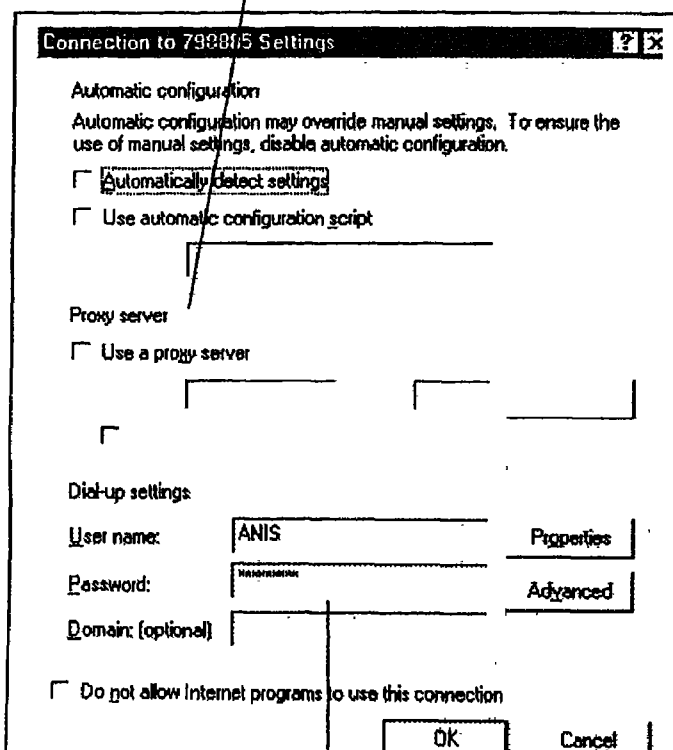
:CONNECTIONS



إن انتقاء **ALWAYS DIAL MY DEFAULT CONNECTION** (دائما اتصل برقم الهاتف المحدد) مهم جدا وذلك لعدم عرض ما تحتويه اسطوانتك الصلبة HARD DISK أو الحصول على ورقة فارغة .
فهذا الاختيار سيجعل من متصفح الانترنت قادرًا على اظهار عملية الاتصال في كل مرة تدخل إلى الشبكة العالمية للاتصال.

انقر على SETTINGS

هنا بإمكانك تحديد البروكسي PROXY الخاص
للحاسوب SERVER وذلك بوضع المركز و ADDRESS
رقم الباب PORT



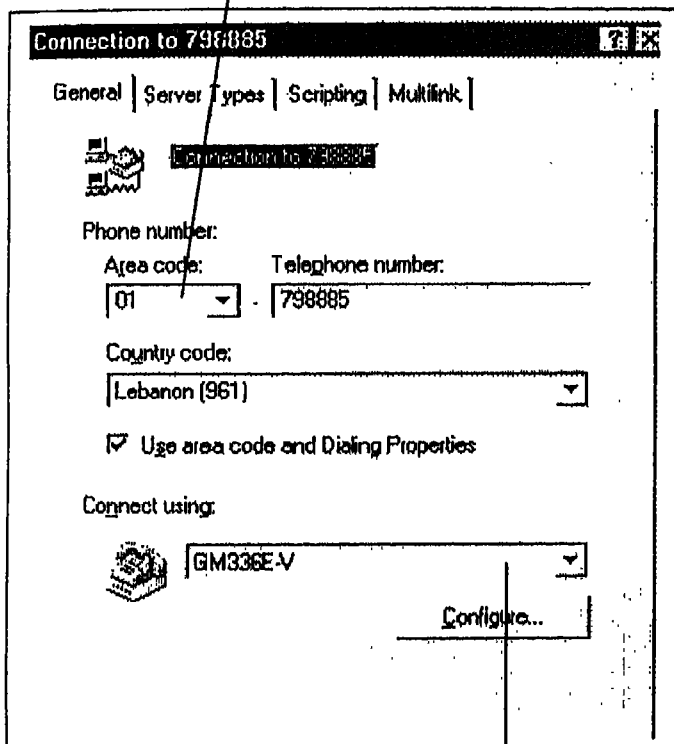
هنا يجب أن تحدد الاسم الذي ستستخدمه للولوج إلى الخادم و
رقم السر ، بإمكانك أيضا وضع مرکز الخادم المنادي أو غيره
ضمن DOMAIN

هنا يوجد أمامنا حالتين : النقر على PROPERTIES و النقر على

:ADVANCED

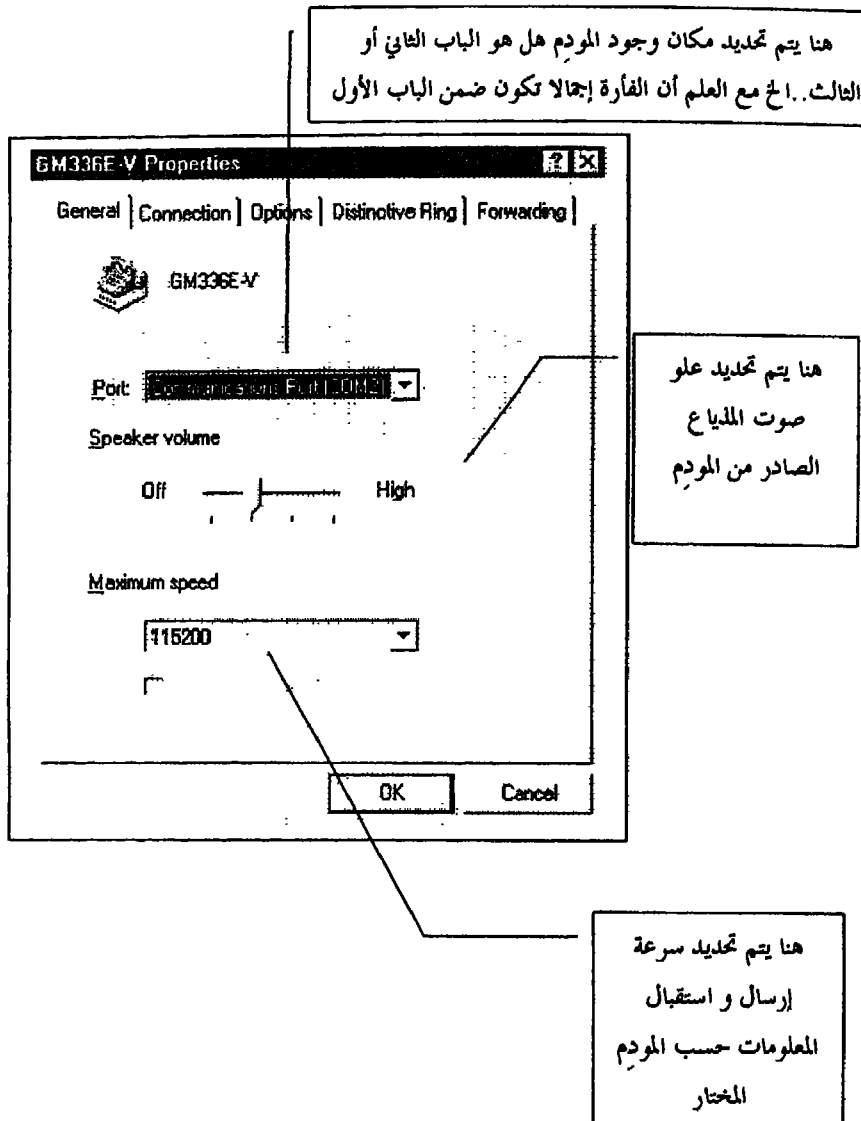
النقر على PROPERTIES يضعك أمام علبة المودم MODEM BOX

هنا تضع رقم الهاتف الخاص بالخادم ورقم المنطقة ورقم البلد
تختاره من اللائحة

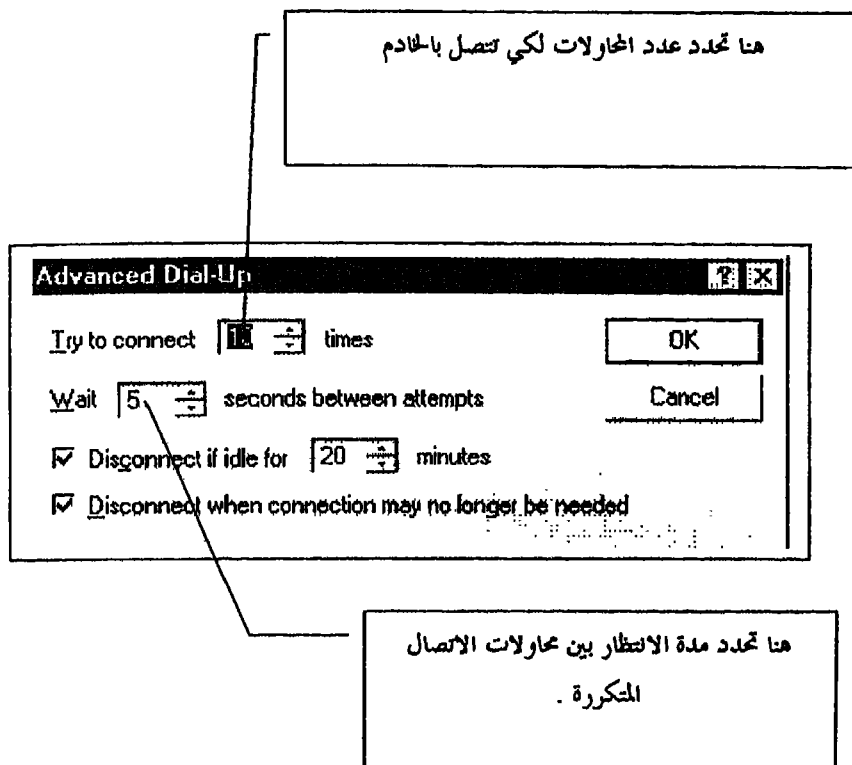


إذا كنت تستخدم أكثر من مودم عندها يجب
تحديد الذي تستعمله

النقر على CONFIGURE يضعك أمام اللائحة التالية:



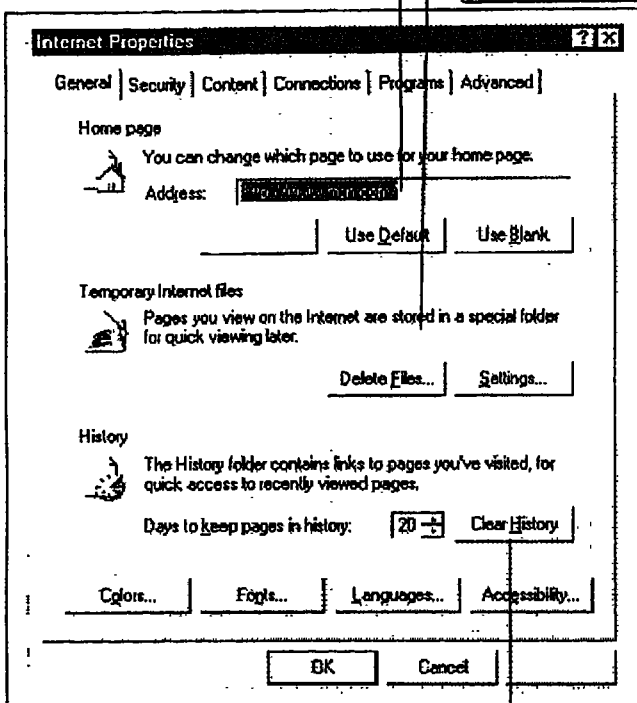
لو نقرت على ADVANCED عندها تكون أمام علبة الاختيار التالية:



كل ذلك حصلنا عليه عندما اخترنا CONNECTION لكن على ماذا نحصل لو
أنا اخترنا GENERAL. انقر على GENERAL.

هنا بإمكانك وضع اسم خادم معين
لتصل به كل مرة تفتح عارض الإنترنت
INTERNET EXPLORER
أو مثلاً دائماً تصل بـ كسر مايكروسوفت

هنا تستطيع تحديد مكان الملف التوجيهي
TEMPORARY DIRECTORY
لوضع صفحات الويب التي تزورها من الآلام.
إحالا هي موجودة تحت الملف التوجيهي
DIRECTORY
**C:\WINDOWS\TEMPORARY
INTERNET FILES**



هنا تحدد عدد الأماكن التي تزورها وتكون محفظة
ضمن الملف التوجيهي **HISTORY**. فعندما تصل
على هذا العدد يقوم الحاسب بمحو محتوى الملف
التوجيهي.

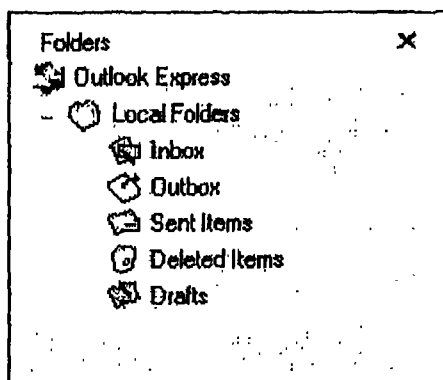
محيط برامج الاوسم وركع اكسبرس

يتتألف محيط OUTLOOK EXPRESS من اللوائح التالية:

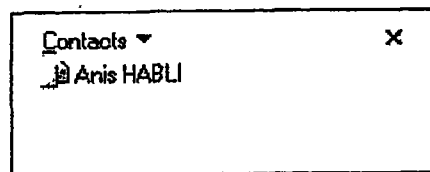
لائحة الملفات التوجيهية : DIRECTORIES/FOLDERS

و التي تحتوي الأمكانة التالية:

- ❖ INBOX: مكان الرسائل المرسلة إليك.
- ❖ OUTBOX: مكان الرسائل التي سترسلها إلى أصحابها.
- ❖ SENT ITEMS: مكان الرسائل التي أرسلتها إلى أصحابها.
- ❖ DELETED ITEMS: مكان الرسائل التي محوتها.
- ❖ DRAFTS: مكان مؤقت للرسائل المرسلة و المستلمة.

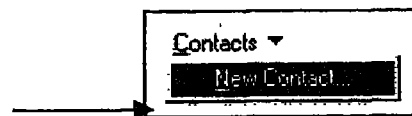


لائحة الاتصال : CONTACTS

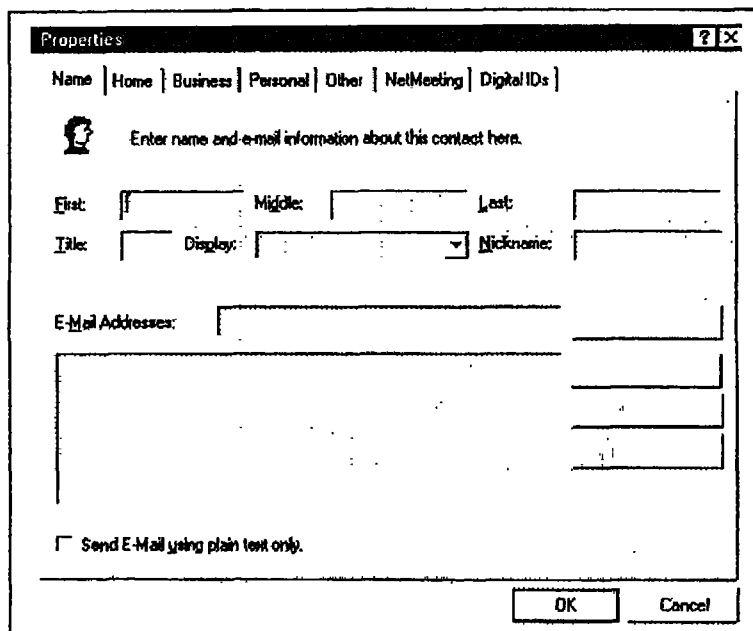


و التي تحتوي فهرس العناوين، ولإدخال عنوان جديد بإمكانك النقر على السهم الموجود أمام

كلمة CONTACTS



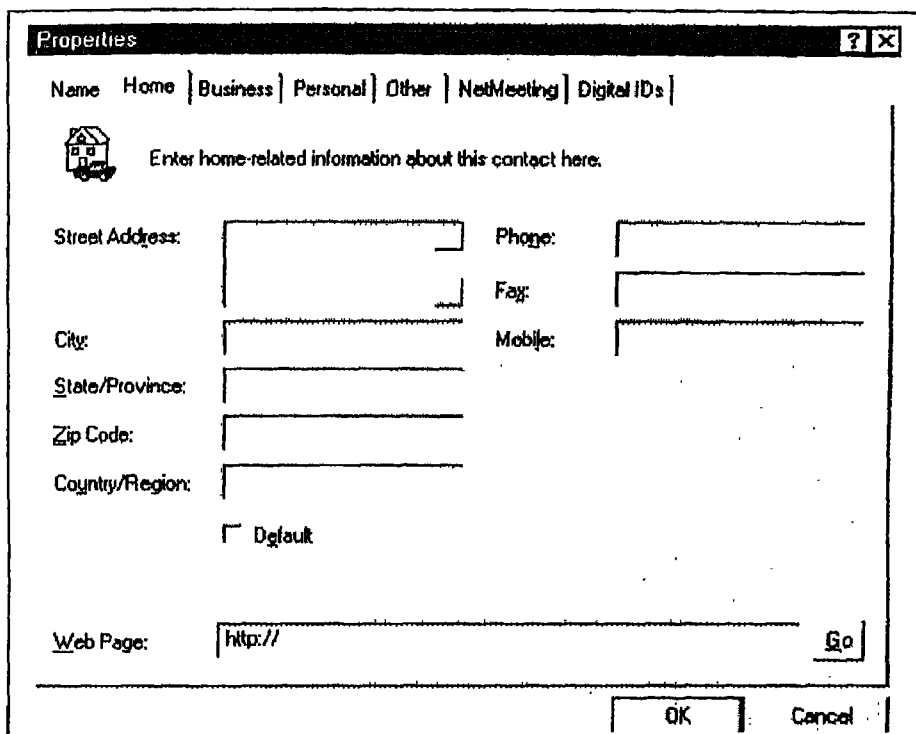
:NEW CONTACT.. اختر



حيث تضع اسم المرسل إليه (FIRST , MIDDEL, LAST) عنوان أو عنوانين
البريد الإلكتروني E-MAIL ADDRESSES . تستطيع تعبئة معلومات عامة

عن المرسل إليه:

معلومات عن السكن HOME:



بإدخال مكان السكن (الشارع ، المنطقة..الخ) و الهاتف ، و الهاتف النقال
(MOBILE) ، و الفاكس .. الخ. بإمكانك أيضا إدخال معلومات عن العمل
(BUSINESS)

Properties

Name | Home | Business | Personal | Other | NetMeeting | Digital IDs |

 Enter business-related information about this contact here.

Company:	<input type="text"/>	Job Title:	<input type="text"/>
Street Address:	<input type="text"/>	Department:	<input type="text"/>
City:	<input type="text"/>	Office:	<input type="text"/>
State/Province:	<input type="text"/>	Fax:	<input type="text"/>
Zip Code:	<input type="text"/>	Pager:	<input type="text"/>
Country/Region:	<input type="text"/>	IP Phone:	<input type="text"/>

Default

Web Page:

أو معلومات شخصية :PERSONAL

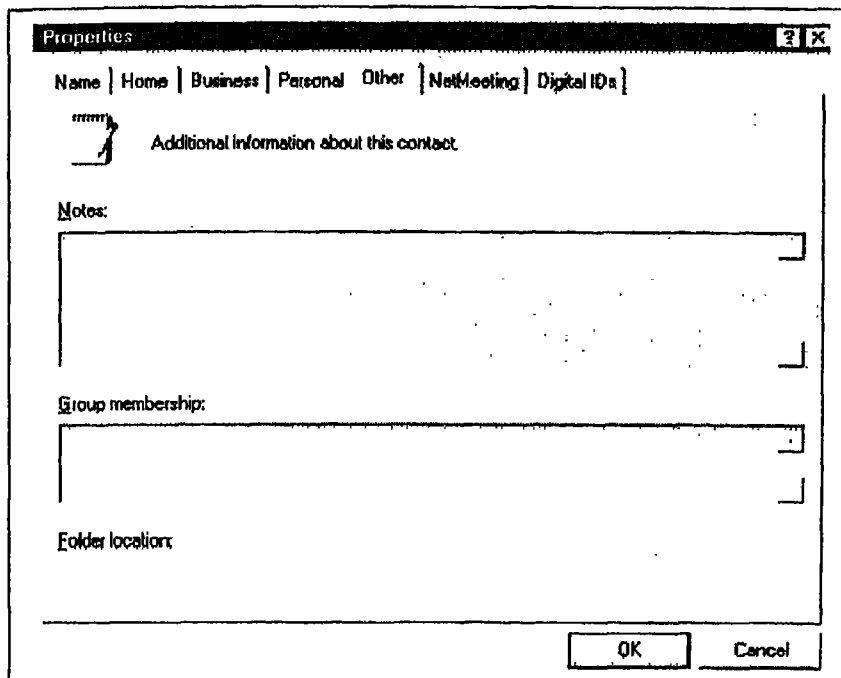
Properties

Name | Home | Business | Personal | Other | NetMeeting | Digital IDs |

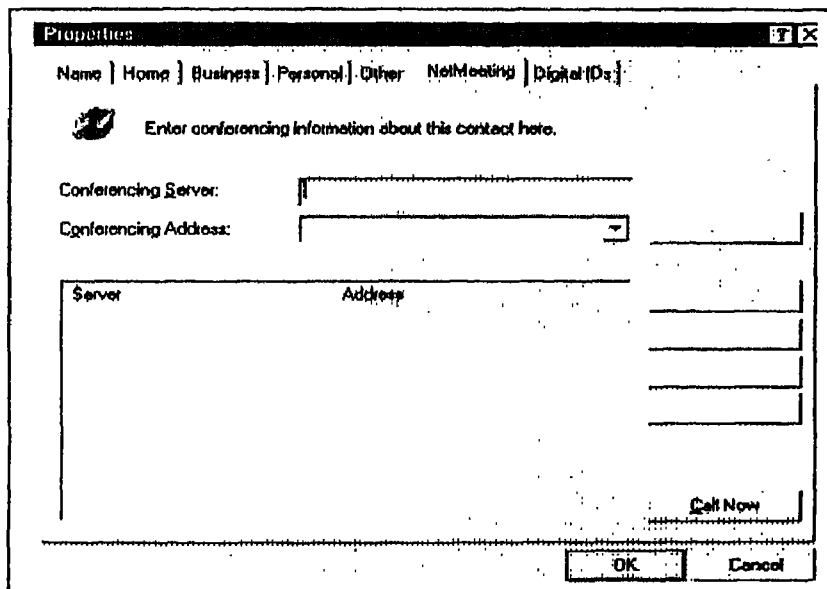
 Enter personal information about this contact here.

Spouse:	<input type="text"/>
Children:	<input type="text"/> <input type="button" value="Add"/>
Gender:	<input type="button" value="Unspecified"/>
Birthday:	<input type="text"/>
Anniversary:	<input type="text"/>

بإمكانك أيضا إدخال معلومات متفرقة OTHER:



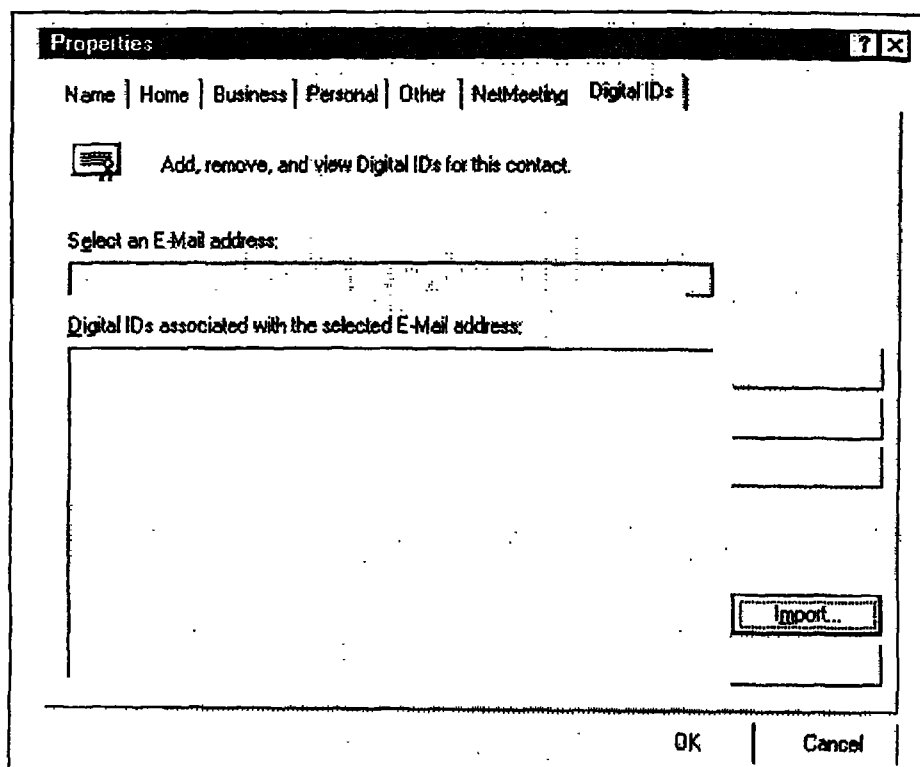
أو إدخال معلومات عن اجتماعات أنت :NET MEETING



وذلك بإدخال اسم الخادم CONFERENCE SERVER الذي يستعمله للاجتماعات.

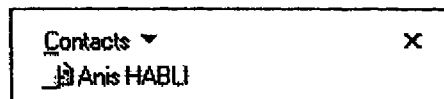
والمكان CONFERENCE ADDRESS. و تستطيع الاتصال به وذلك بالاتصال .CALL NOW على

بإمكانك أيضاً إدخال معلومات عن البريد السري المشفّر :DIGITAL ID KEY

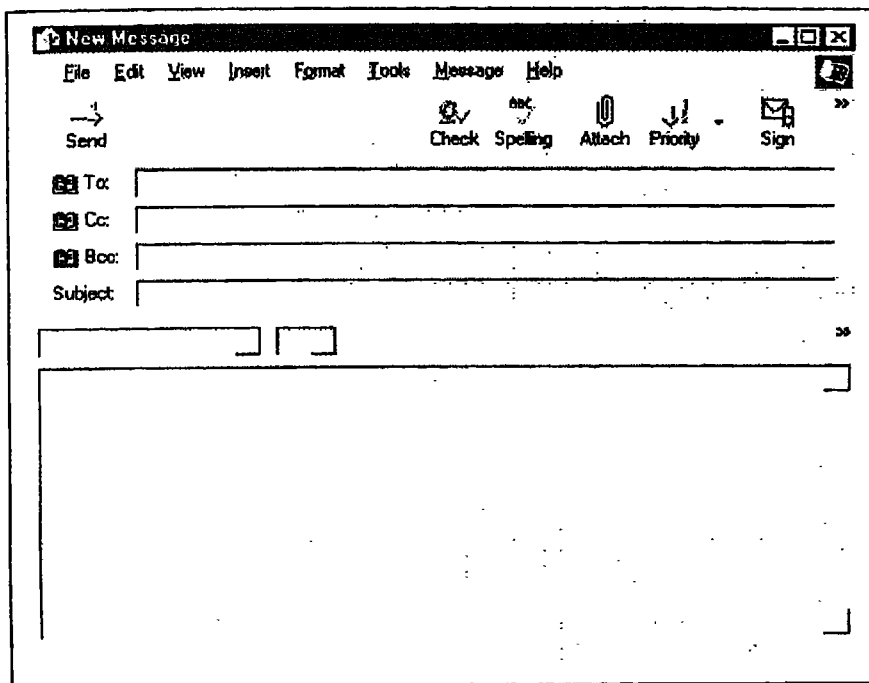


بالطبع فالمهم من تلك المعلومات تأليف دفتر للعناوين.

عند النقر على OK يظهر الاسم ضمن لائحة CONTACTS



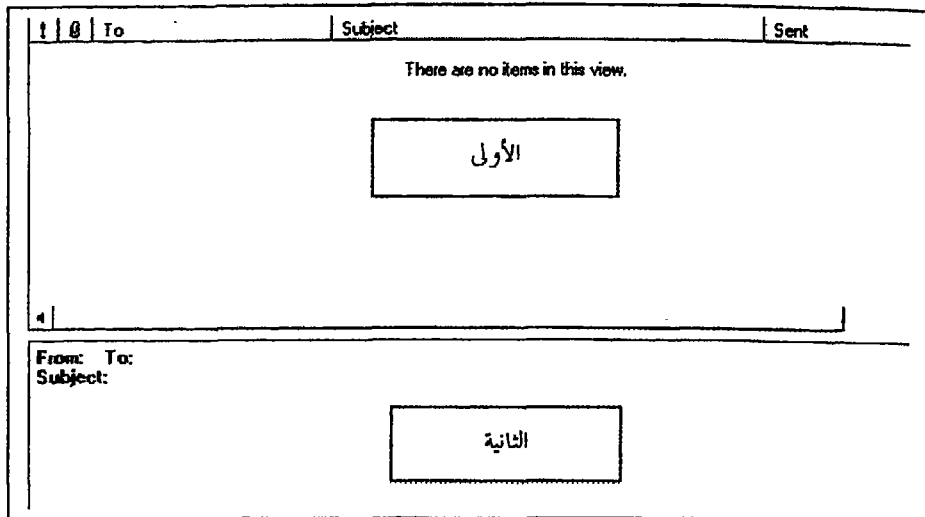
و للاتصال بالشخص يكفي النقر عليه مررتين فتحصل على محرر الرسائل:



انظر فيما بعد عن محرر الرسائل.

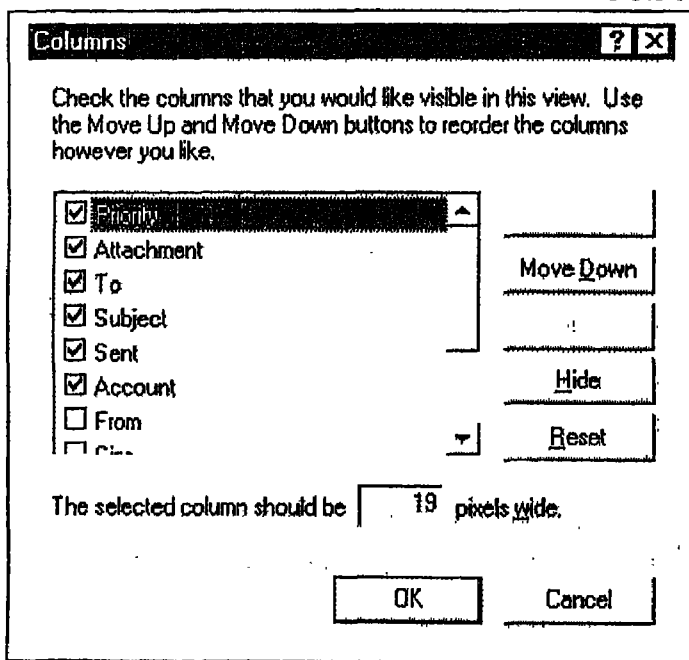
أما بقية محبيط OUTLOOK EXPRESS فيوجد خانتان :

- الأولى : خانة عرض الرسائل : لعرض الرسائل المرسلة ، أو المستلمة، أو المراد محوها..الخ.
- الثانية: خانة عرض محتوى الرسائل : لعرض محتوى الرسائل:



بإمكان تحديد خانة عرض الرسائل وذلك لتحديد ما يجب عرضه ضمن الخانة.

- انقر على VIEW .
- انتق COLUMNS .



FROM: من: يعرض من مرسل الرسالة.

TO: إلى: يعرض إلى من الرسالة.

SUBJECT: الموضوع : يعرض موضوع الرسالة.

RECEIVED: الاستلام: يعرض متى استلمت الرسالة

ACCOUNT: العنوان البريدي: يعرض العنوان البريدي الذي فيه تم وضع الرسالة.

SIZE: حجم الرسالة: يعرض طول الرسالة بالبايت.

SENT: وقت الإرسال: يعرض متى أرسلت الرسالة.

PRIORITY: الأولوية: عندما تكون عاملة عندها تكون هذه الرسالة مهمة جداً يجب قرائتها مباشرة دون تأخر.

ATTACHMENT: الربط: عندما تكون عاملة تعني أن الرسالة مربوطة إلى ملف معين .

:OUTLOOK EXPRESS تحديد محيط

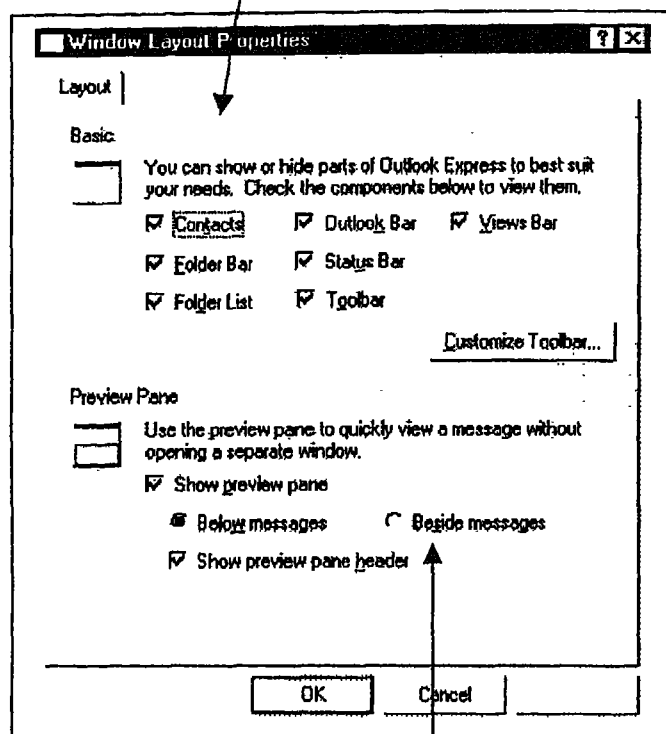
بإمكانك تحديد اللوائح وإظهار OUTLOOK EXPRESS كما يظهر وذلك لمستعمله، حيث يتم تحديد مظهر OUTLOOK EXPRESS كما لو انه

:OUTLOOK

- انقر على VIEW .

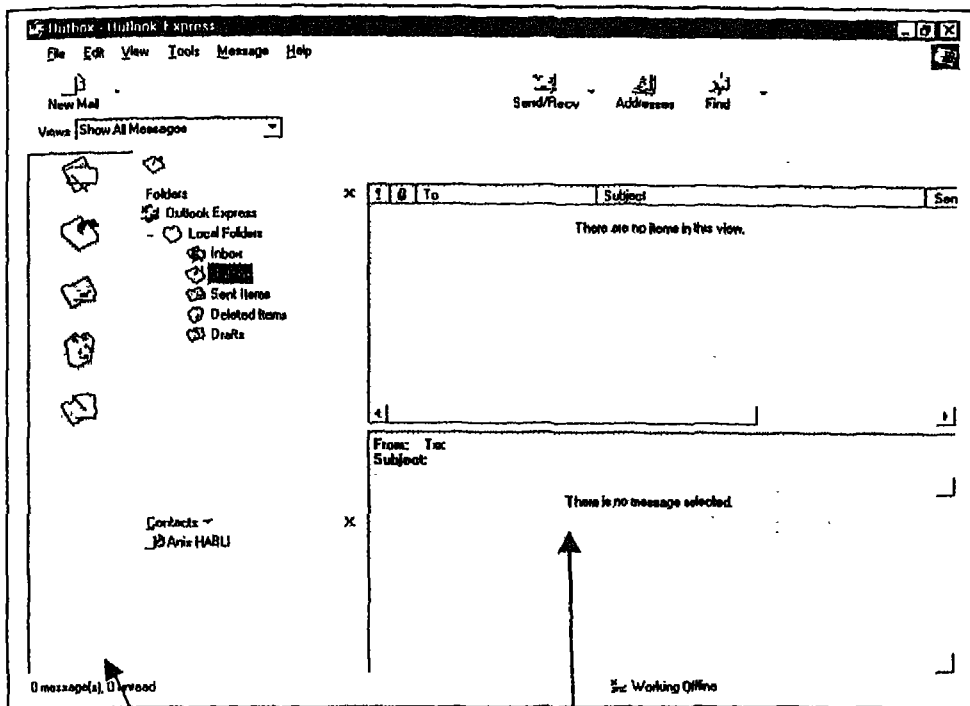
- انتق LAYOUT .

تحديد ماذا يجب أن يعرض ضمن الحالة الأولى



تحدد كيفية عرض الحالات (أفقيا أو عموديا).

فتحصل على:



عرض أفقى للعناوين

OUTLOOK BAR

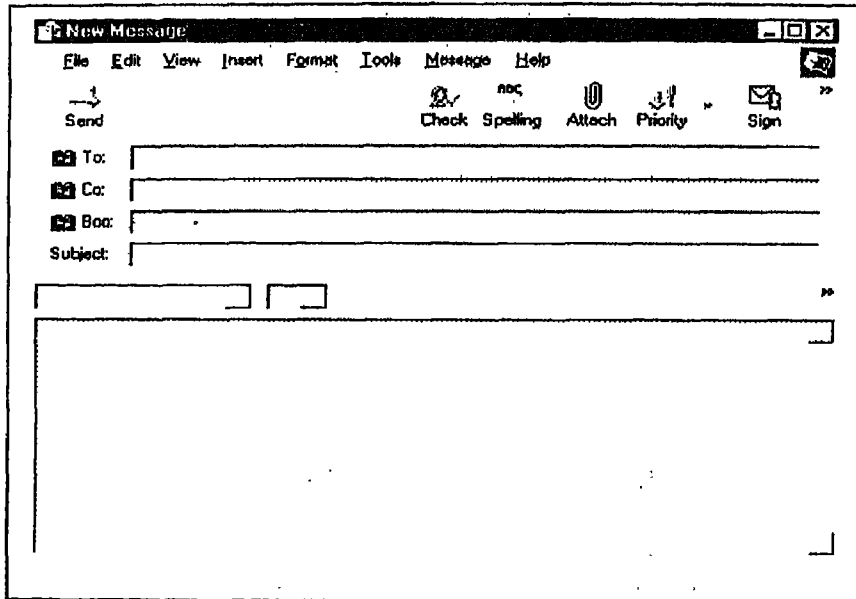
محرر الرسائل

لكتابة الرسائل تستطيع استعمال محرر الرسائل الذي به تستطيع تأليف رسالتك وكتابتها باللغة التي تريدها (أيضاً باللغة العربية). ليس هذا فحسب بل بإمكانك دمج الصور ضمنها.

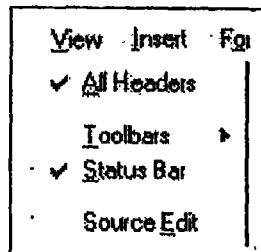
للحصول على محرر الرسائل بإمكانك:

- النقر ضمن لائحة CONTACTS على المرسل إليه.
- أو افتح مجموعة .MESSAGE
- اتفق NEW MESSAGE

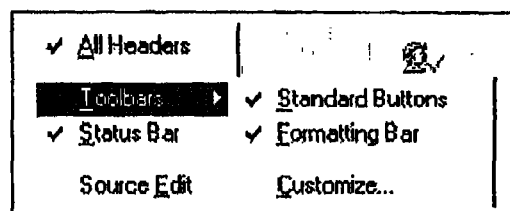
فتحصل على المحرر:



بإمكانك تحديد المحيط:



إذا حددت ALL HEADERS عندها ستحصل على الأمثلة التالية:
TO, CC, BC,
.TO, CC, SUBJECT و إلا ستحصل على SUBJECT

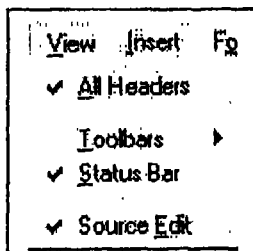


يتتألف محيط MESSAGE EDITOR من شريطتين:

• العادي STANDARD

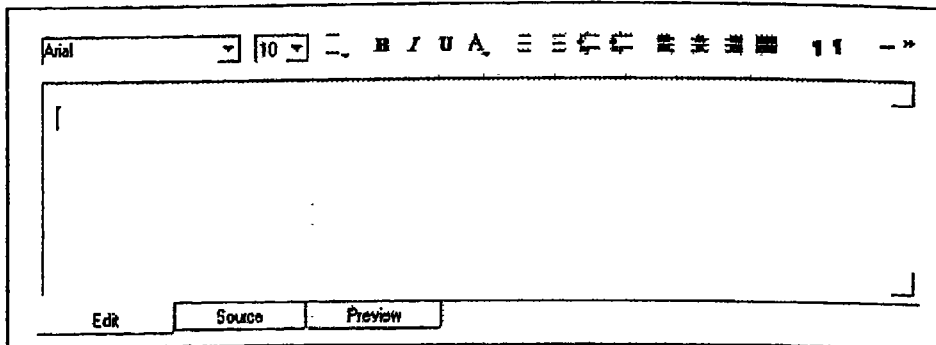
• التشكيلي FORMATTING

تستطيع إلغاء ما ت يريد و أيضا تحديد محرر الرسائل:



عندما تقر على SOURCE EDIT عندما يتحول محرر الرسائل إلى محرر

:HTML



• النقر على EDIT تستطيع كتابة الرسالة لأنك تكون ضمن محرر

الرسائل.

• النقر على SOURCE تكون ضمن محرر HTML . عندما

تستطيع إضفاء ما لا يمكن إدخاله ضمن محرر الرسائل (

السكريبت مثل (SCRIPTS

• النقر على PREVIEW تكون ضمن عارض مبسط

BROWSER لصفحات HTML

الأمكانية:

ضمن المكان :

TO: يجب أن تكتب عنوان البريد الإلكتروني للذي تريد إرسال رسالة له.

CC: تكتب عنوان البريد الإلكتروني للذي تريد إرسال

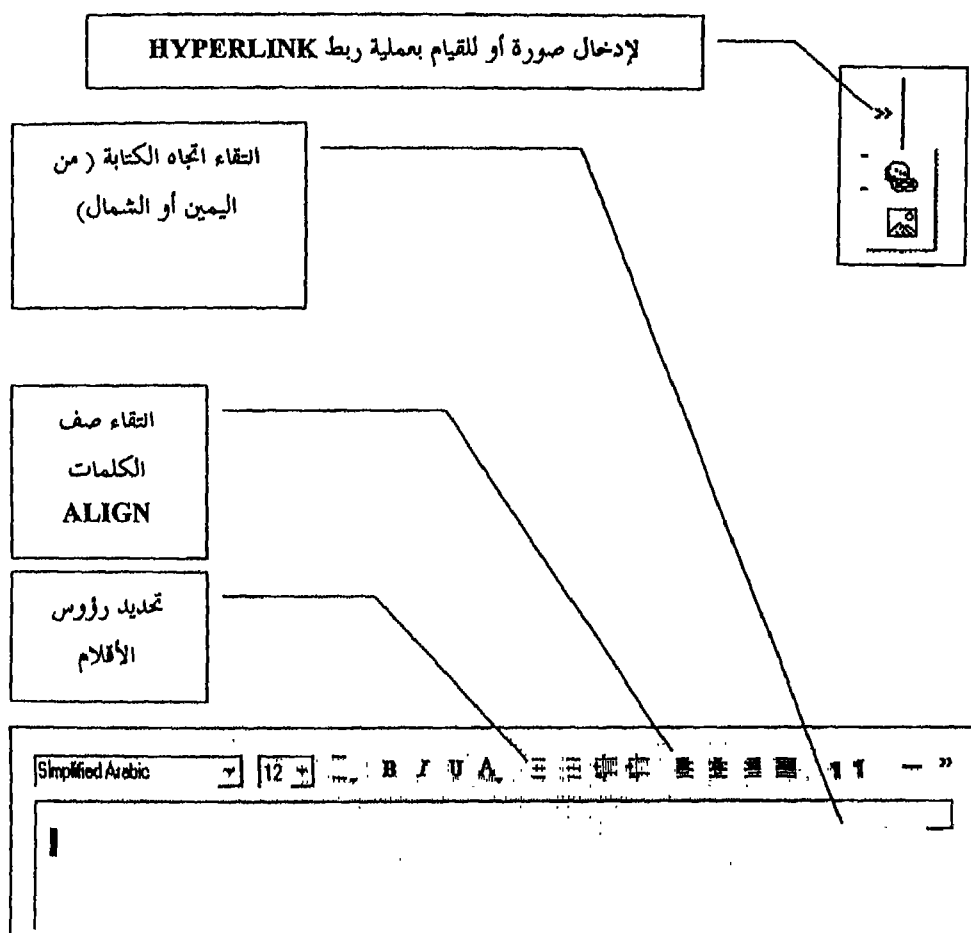
نسخة عن الرسالة المرسلة للعنوان الموجود TO.

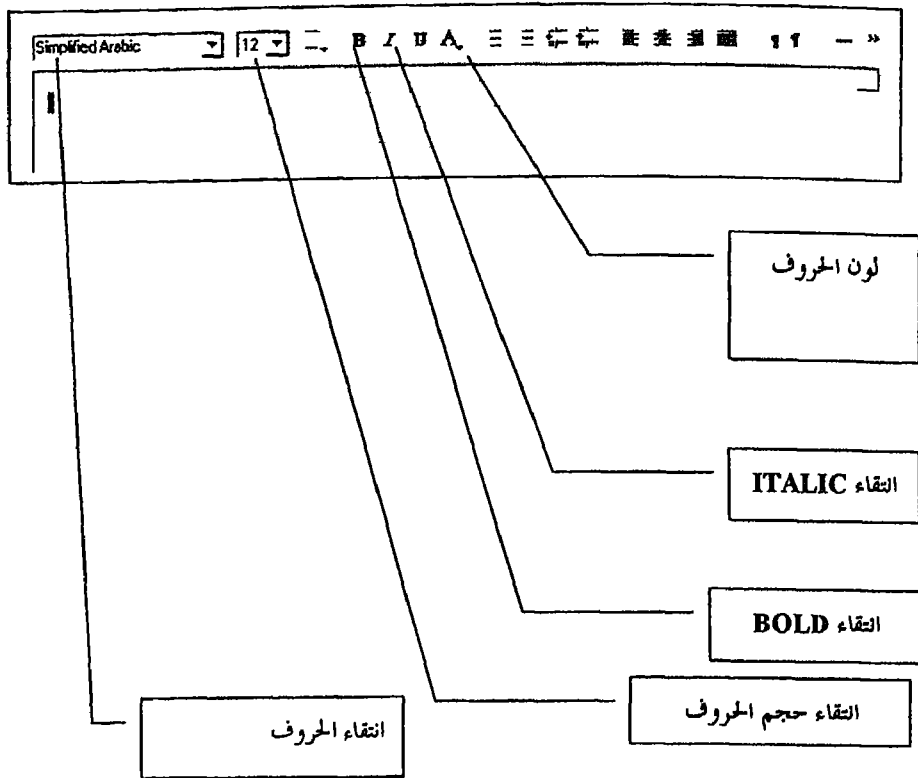
BC (BLIND COPY): تكتب عنوان البريد الإلكتروني للذي تريد إرسال نسخة

عن الرسالة المرسلة للعنوان الموجود TO لكن دون أن يعلم CC انك مرسل

الرسالة.

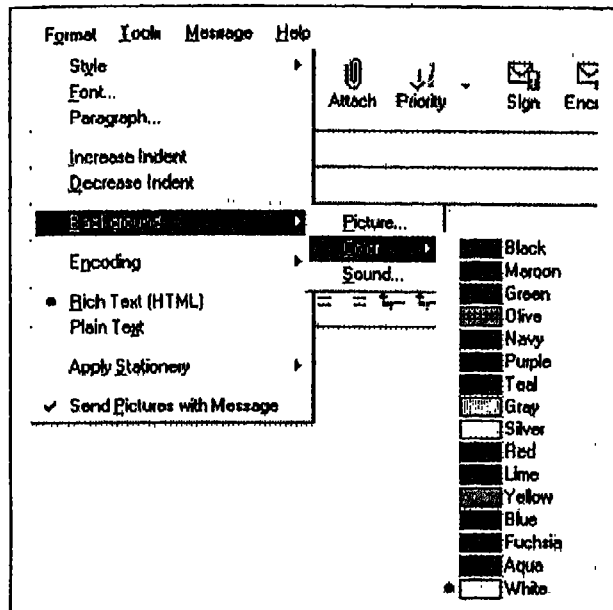
اما مكان التحرير فهو مؤلف من اللائحة التالية:



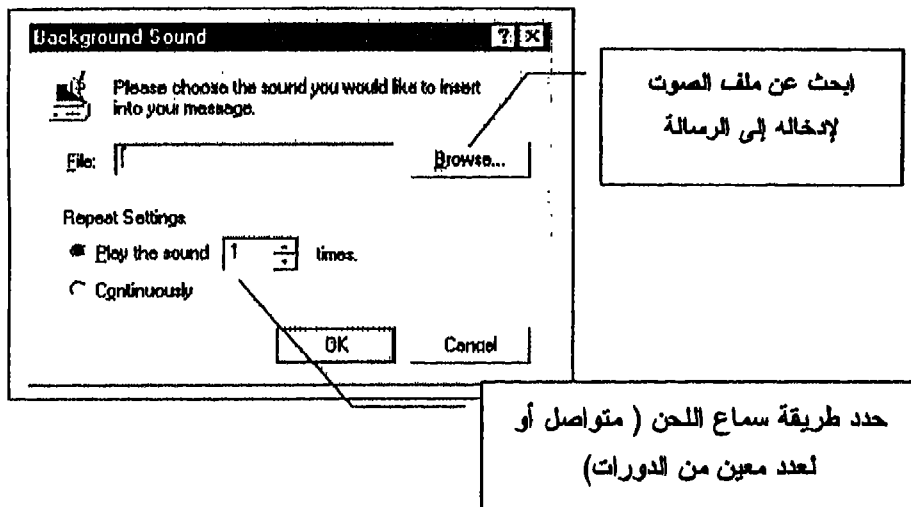


تستطيع تحديد الخلفية للرسالة BACKGROUND بإضافة صورة أو صوت.أو لون..الخ:

- افتح مجموعة FORMAT.
- انتق BACKGROUND.
- اختر ماذا تريده:



إذا اخترت الصوت:

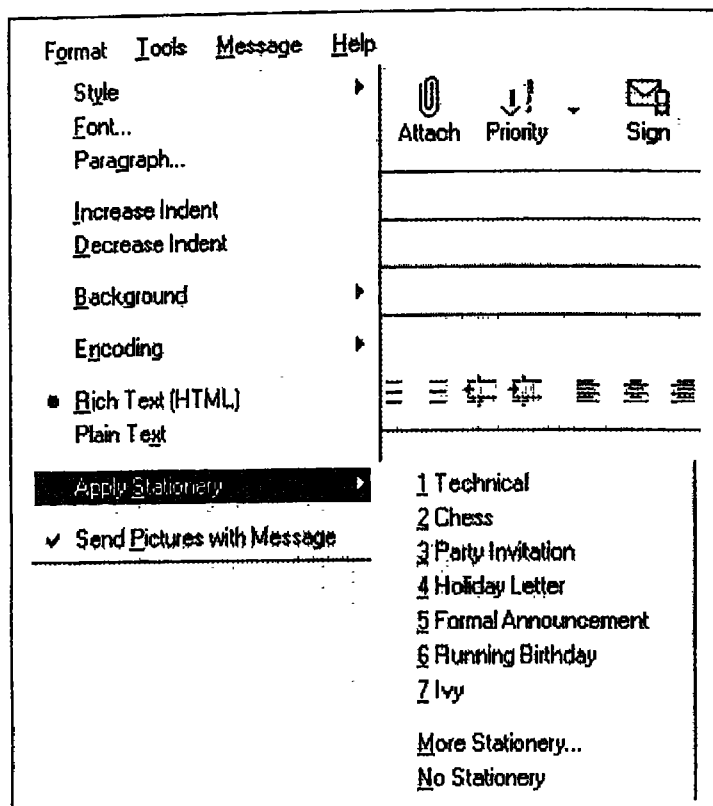


بإمكانك استعمال تصميم جاهز لنوع الرسائل:

- افتح مجموعة .FORMAT

- انتق .STATIONNERY

• اختر النوع:

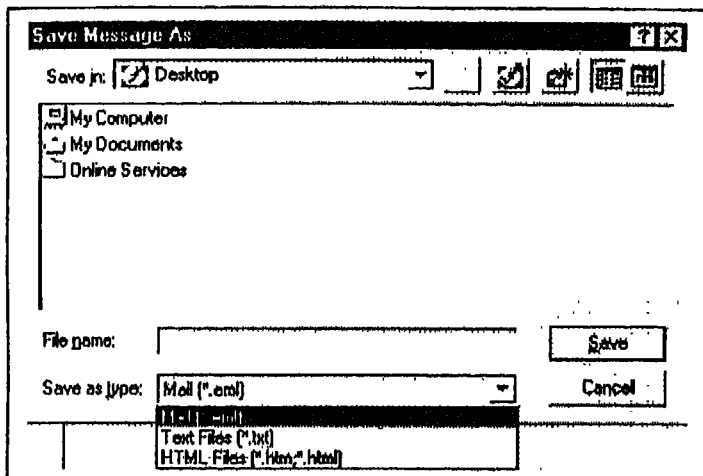


حفظ الرسائل

عند الانتهاء من كتابة الرسالة يجب حفظها خوفاً من إعادة كتابتها مرة أخرى:

□ افتح مجموعة .FILE

□ انتق .SAVE AS



تستطيع حفظ الرسالة تحت ثلاثة عناوين:

• النص دون الصور.

• مستند HTML : نص مع صور تستطيع قرائتها من

• INTERNET EXPLORER أو أي عارض لصفحات الويب.

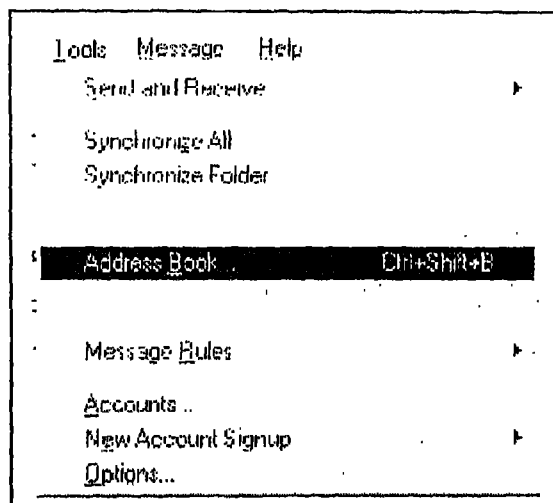
-
- بريد إلكتروني EMAIL كما كتبت الرسالة.
 تستطيع أيضا قراءة رسالة محفوظة سابقا:
 - شغل برنامج .WINDOWS EXPLORER
 - انتق الرسالة.
 - انقر عليها مرتان.

دفتر العنوان

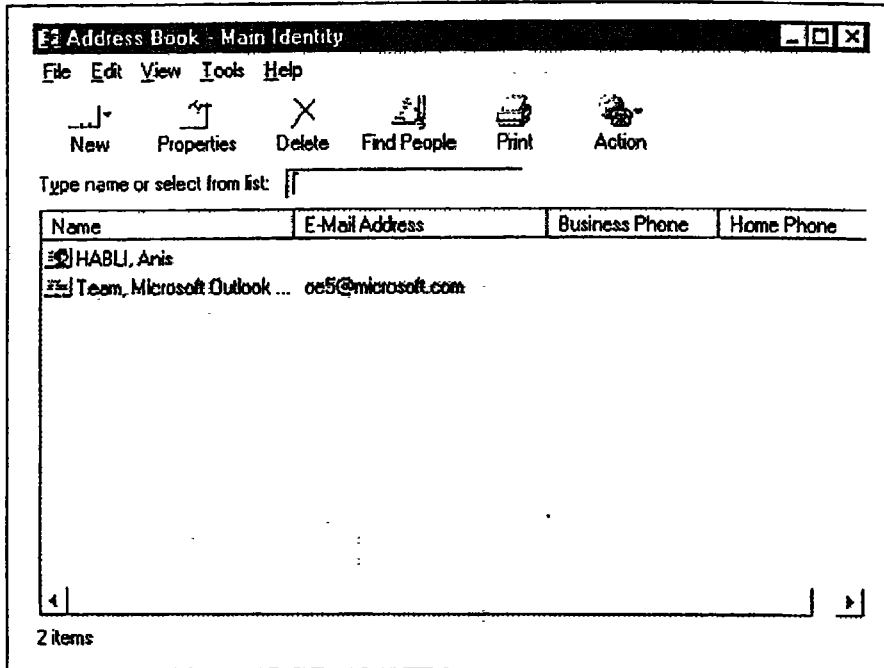
بإمكانك إنشاء دفتر للعناوين التي ترسل إليها الرسائل:

فتح مجموعة .TOOLS

انتق .ADDRESS BOOK



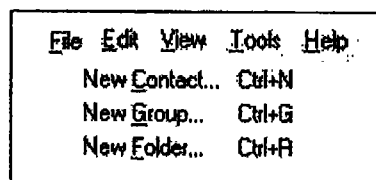
تحصل على دفتر العنوان:



أما لإنشاء الدفتر عندها:

□ افتح مجموعة FILE.

□ تلاحظ الأوامر التالية:

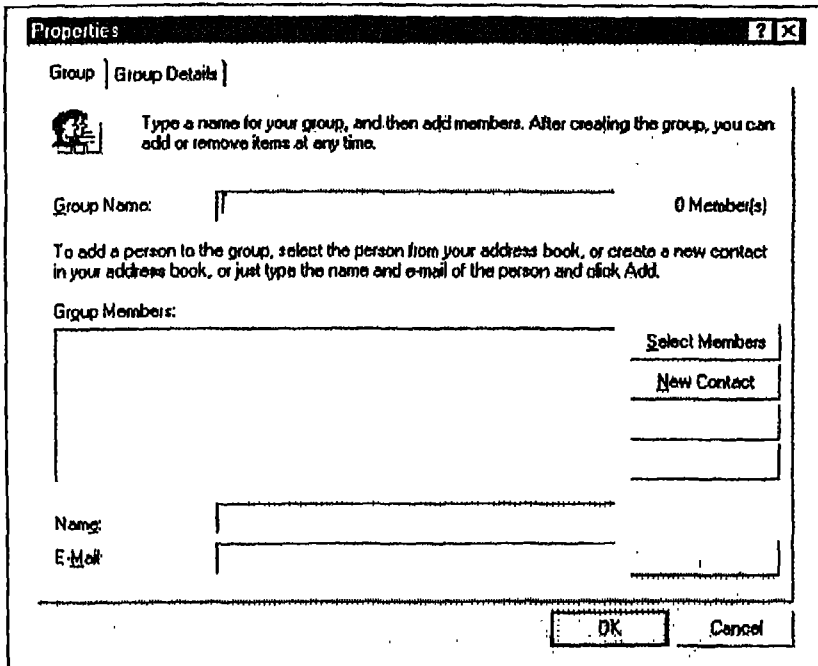


. إنشاء اتصال جديد (سبق و شرحته) NEW CONTACT

. إنشاء مجموعة من الاتصالات الجديدة. NEW GROUP

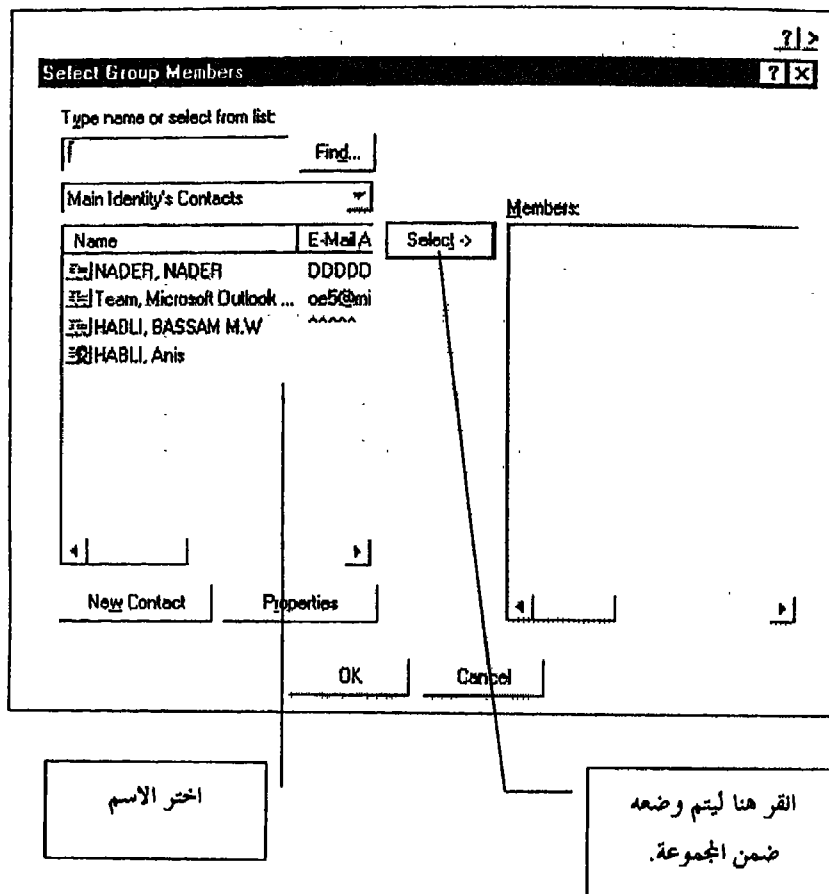
لوضع NEW FOLDER : إنشاء ملف توجيهي DIRECTORY / FOLDER العناوين.

إذا نقرت على NEW GROUP :



تربيه ضمن المجموعة. تربيه ضمن المجموعة. NEW CONTACT عندما تقر على NEW CONTACT: عندها تستطيع إدخال عنوان كل شخص GROUP NAME: اكتب اسم المجموعة : مثل "أصدقاء" أو "حرف A .. الخ.

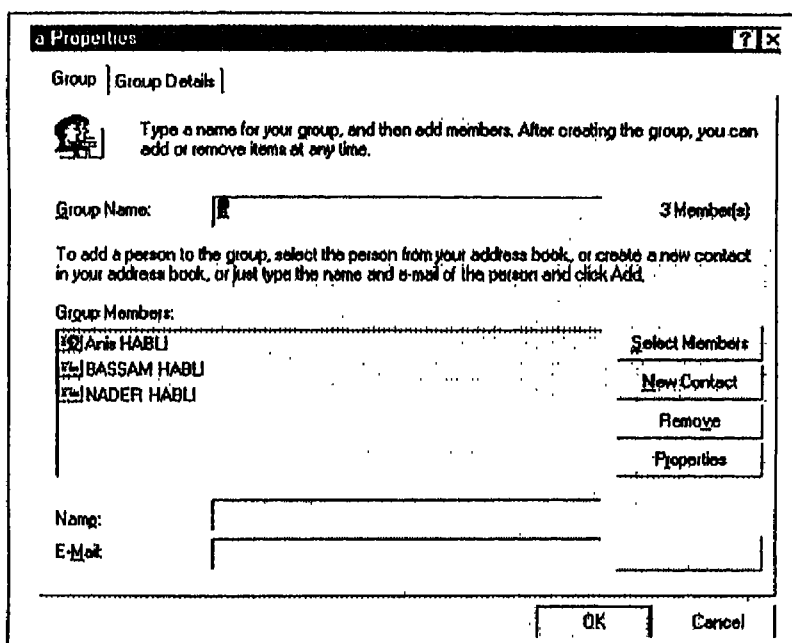
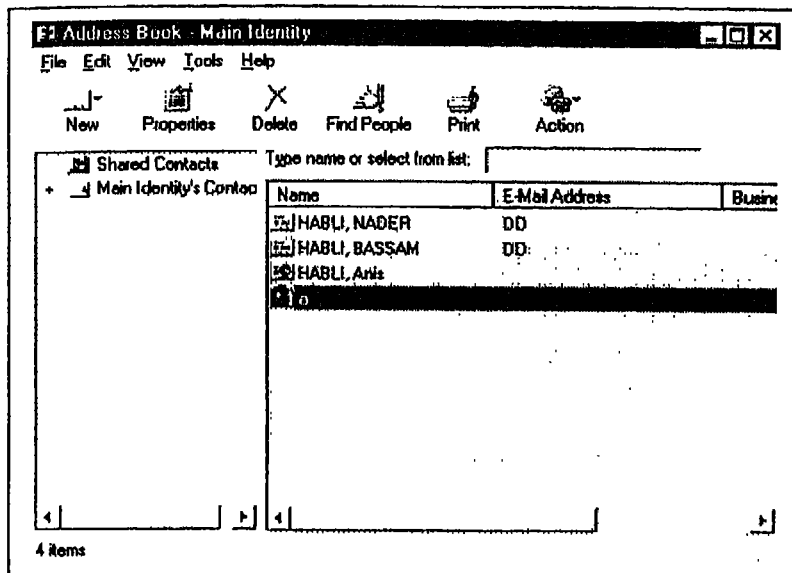
عندما تنتهي SELECT MEMBERS عنها تستطيع أن تختار من عنوانين أو مجموعات أخرى قد أدخلتها سابقاً ضمن مجموعات أو لوحدها دون مجموعات تذكر:



إذا لم يكن موجوداً الاسم بإمكانك اختيار NEW CONTACT لإدخاله و من ثم انتقاءه.

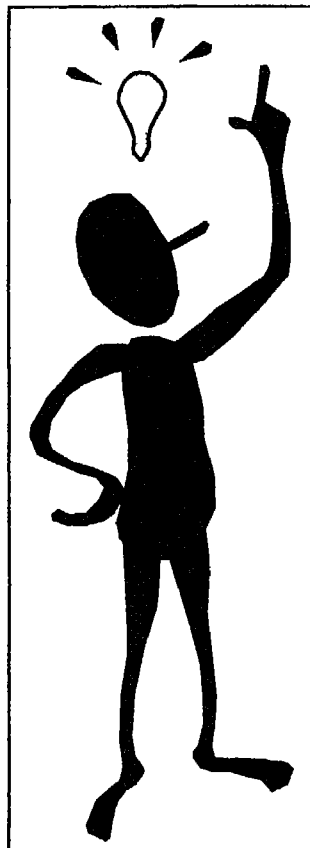
فتحصل ضمن دفتر العنوانين على الأسماء و اسم المجموعة (هنا سميتها A) :

عندما تقرر على المجموعة A تحصل على المحتوى.



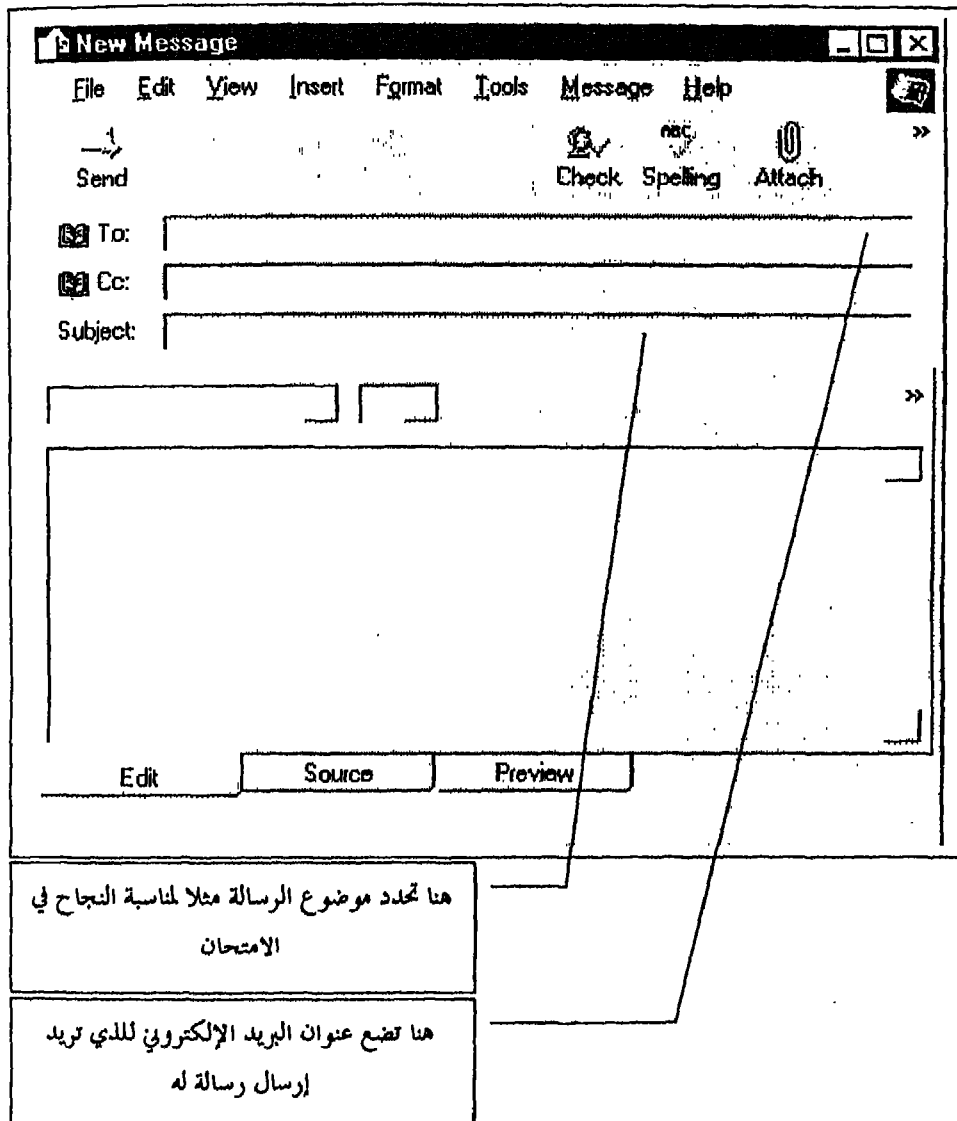
إذاً من دفتر العناوين يمكن :

- إنشاء ملف توجيهي لوضع ملفاتك به.
- إنشاء العناوين.
- إنشاء مجموعات من العناوين.

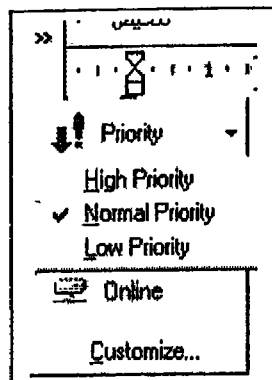


إرسال الرسائل

بعد كتابة الرسالة يجب إرسالها :



بعد ذلك تحدد أهمية الرسالة:

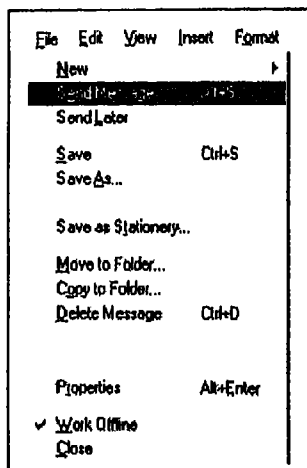


فإذا حددتها HIGH PRIORITY يعني ذلك أنها مهمة جدا ، فيشير برنامج OUTLOOK EXPRESS إلى أهمية الرسالة بوضع العلام

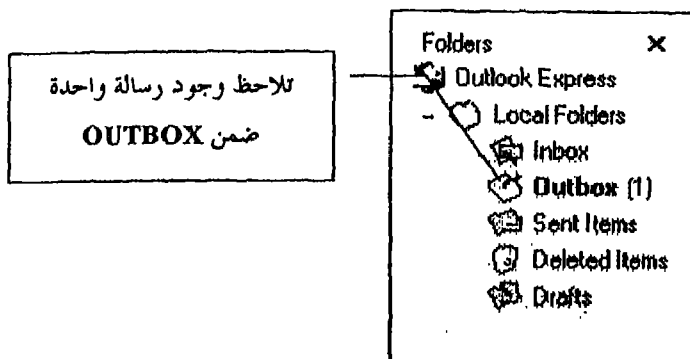


للإشارة إلى أن الرسالة لها أهمية خاصة.

- .FILE ثم تفتح مجموعة
- .SEND MESSAGE انتق

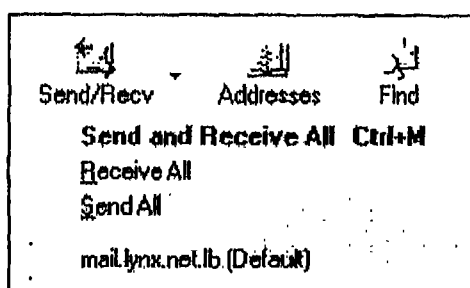


و تتم إرسال الرسالة إلى OUTBOX.
ألان يجب الرجوع إلى برنامج OUTLOOK EXPRESS من محرر الرسائل:

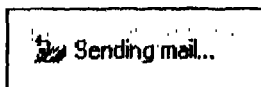


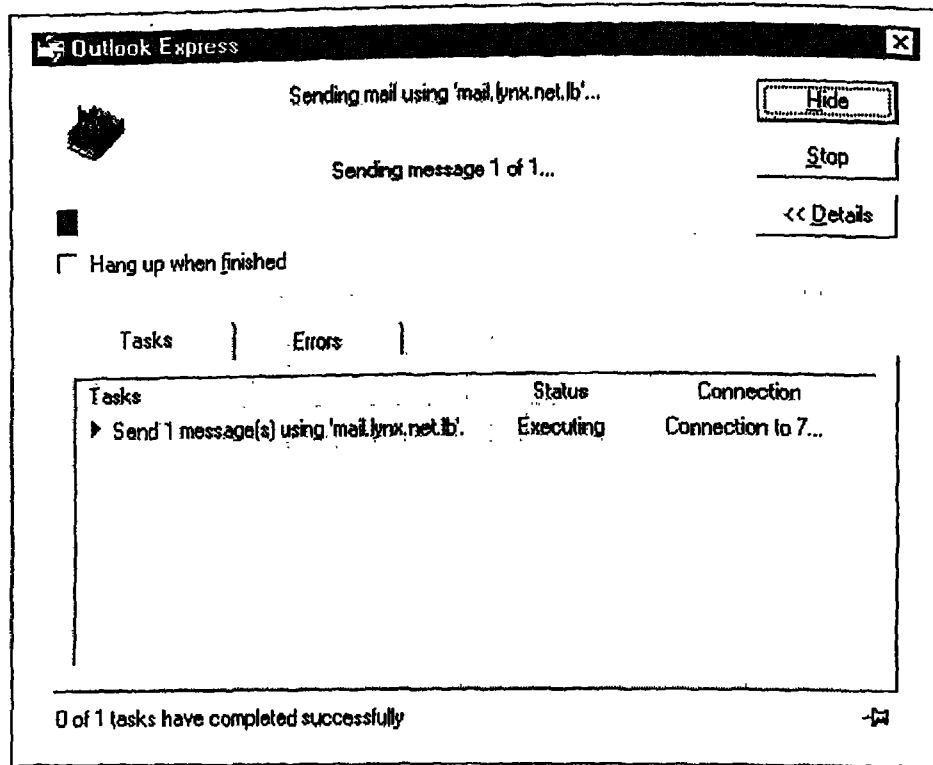
هنا يقوم برنامج OUTLOOK EXPRESS بإرسال الرسالة تلقائيا. لكن أحيانا تزيد الترتيب بإرسالها عندئذ يجب أن ترسلها بنفسك:

- افتح مجموعة SEND/RECEIVE.
- انتق SEND ALL



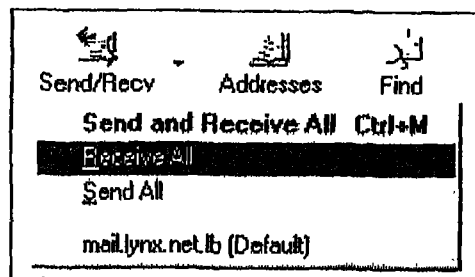
بأسفل الشاشة من الناحية اليمنى تحصل على إعلان للإرسال:





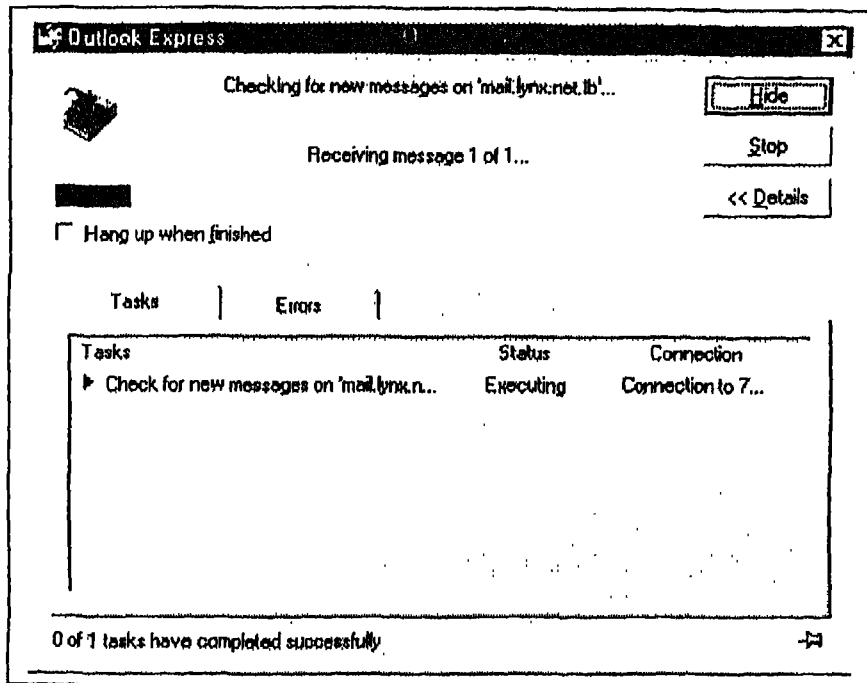
استقبال الرسائل

لاستقبال رسائلك قم بما يلي:



.SEND/RECV

.RECEIVE ALL

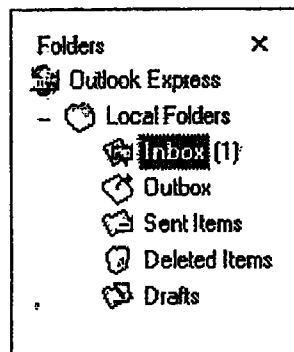


يتم عرض أسماء الرسائل:

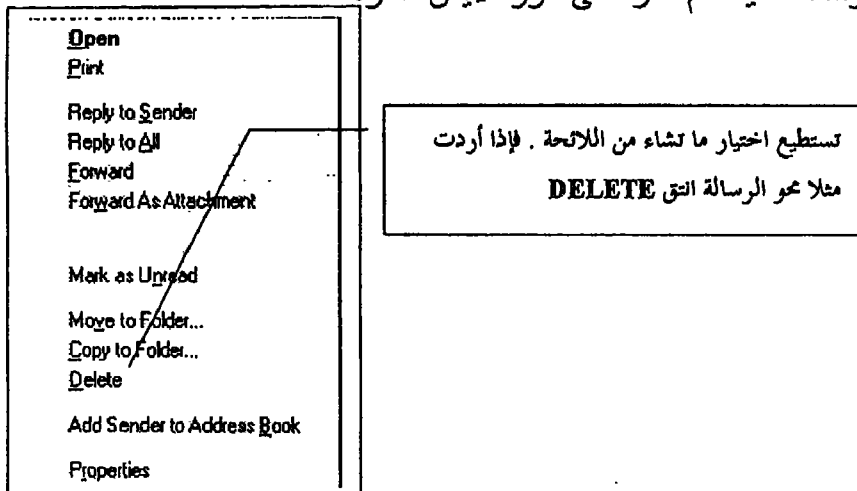


تصبح الرسائل ضمن INBOX.

انقر على INBOX.

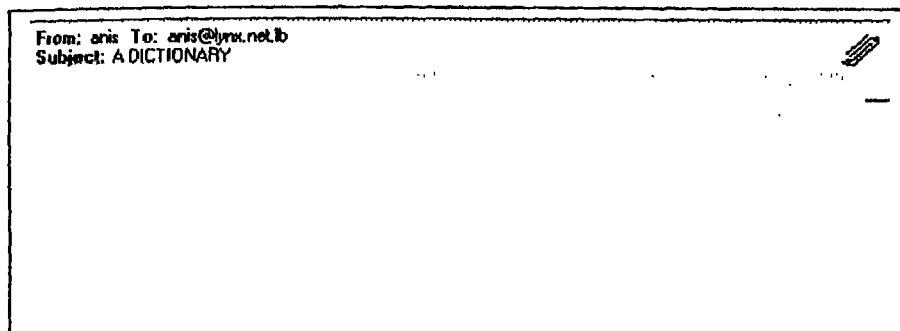


انتقل رسالة معينة ثم انقر على الزر الأيمن للفارقة:

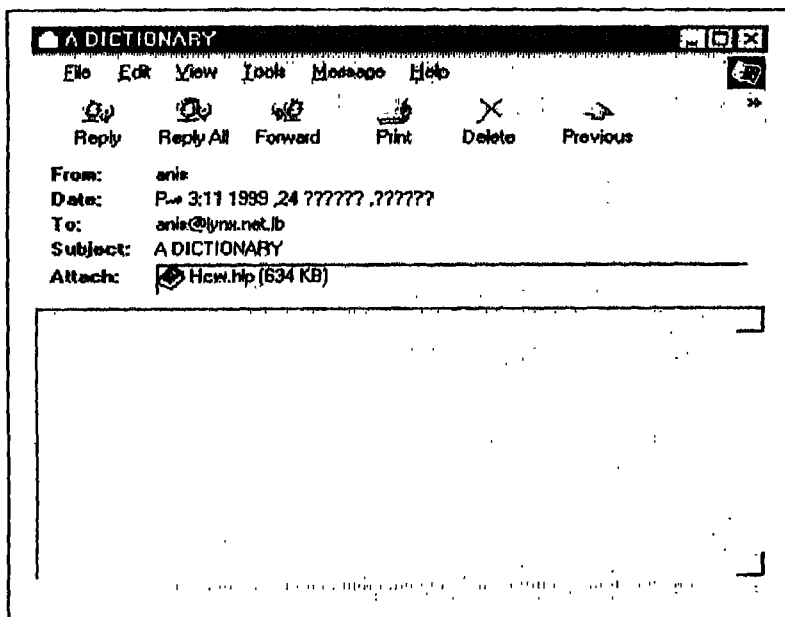


برنامجه مريوط:

عندما ترسل برنامجا مربوطا ATTACH عدتها لن تحصل على محتوى الرسالة
بل على مكان فارغ:



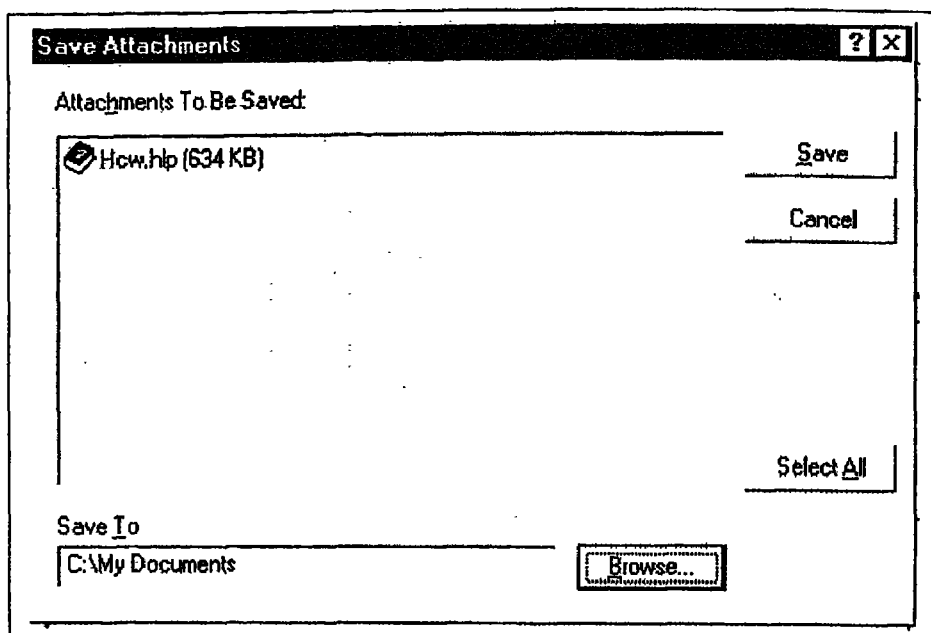
لذلك انقر مرتان على الرسالة:



افتح مجموعة FILE.

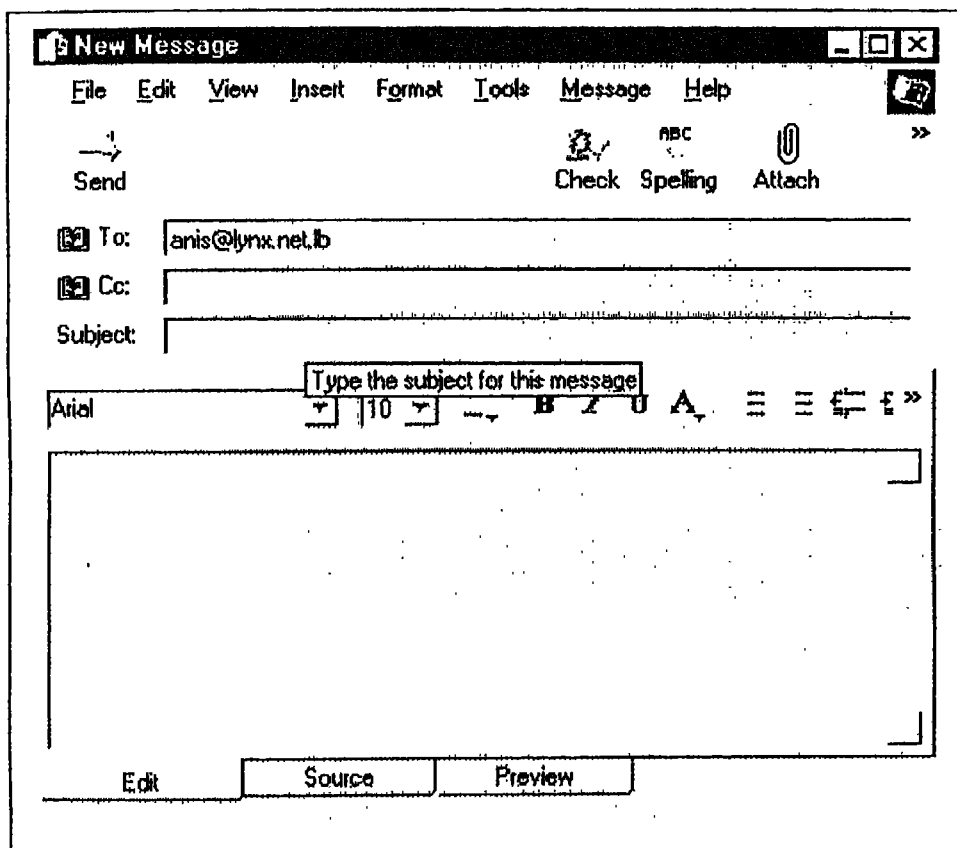
انتق SAVE ATTACHMENT

حدد المكان:

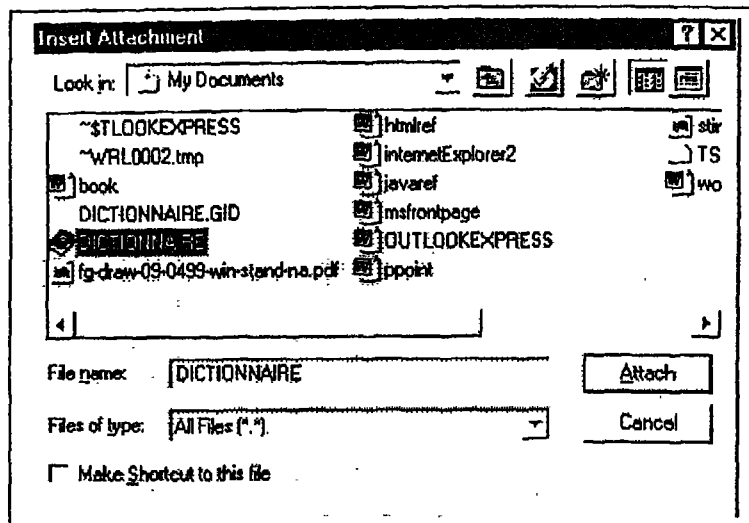


ربط النصوص والصور

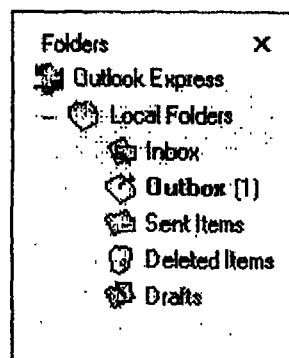
بإمكانك ضمن برنامج OUTLOOK EXPRESS ربط ملف نص TEXT أو مستند HTML أو صورة PICTURE أو حتى برنامج و إرسالها إلى من تريد .



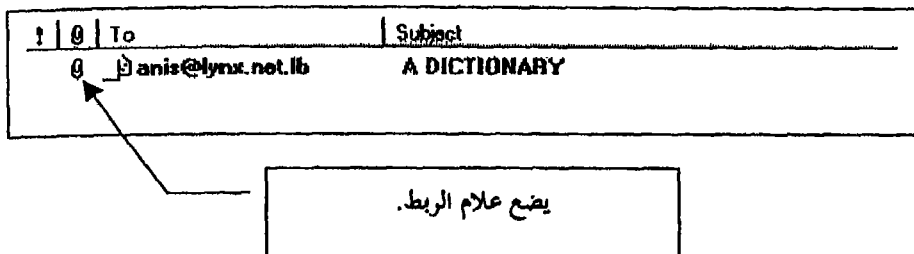
:ATTACH انقر على



و من ثم تختار البرنامج الذي تريد إرساله أو الصفحة المراد إرسالها.
فيقوم محرر الرسائل بوضعها ضمن OUTBOX. و يعلمك بذلك، عندما يجب
الرجوع إلى برنامج OUTLOOK EXPRESS لإرسال الرسالة:

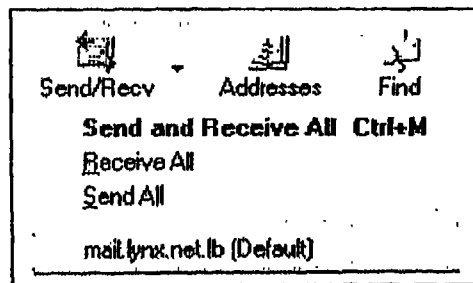


عندما تختار OUTBOX تحصل على:

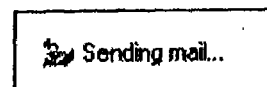


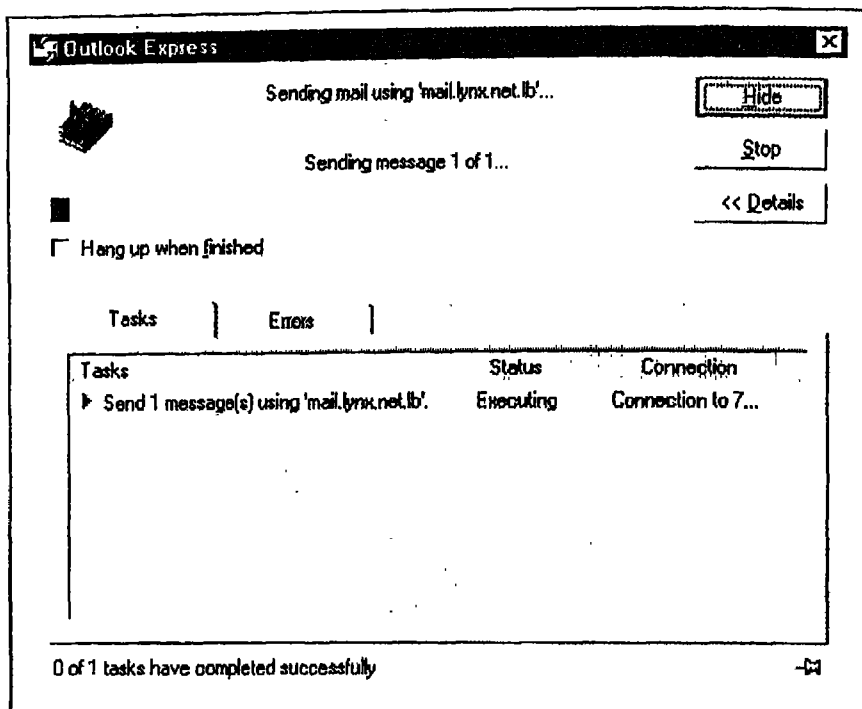
.SEND/RECEIVE افتح مجموعة

.SEND ALL انتق.



باسفل الشاشة من الناحية اليمنى تحصل على إعلان للإرسال:





إجمالاً برنامج OUTLOOK EXPRESS يقوم بذلك لوحده ، أي انه يغلق محرر الرسائل و يقوم بإرسال الرسالة مباشرة.

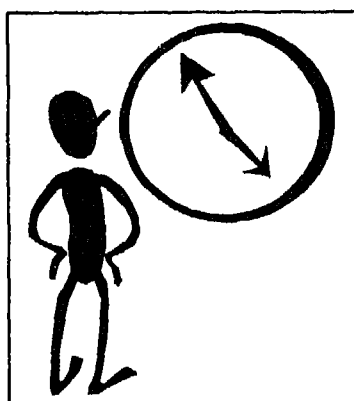
فرونت بارج

في الصفحات التالية سنعرف سويا الى برنامج الفرونت بارج FRONT PAGE المخصص لتصميم صفحات الويب.

تلك الصفحات هدفها فقط إعطاؤك فرصة لتجربة البرنامج كي تتعرف اكثر و اكثر على لغة HTML الجميلة. ليس الهدف تعليمك استعمال البرنامج أو تأليف صفحاتك بل وضعك قريبا أمام الشاشة لختبر البرنامج وكيفية تصميم الصفحات.

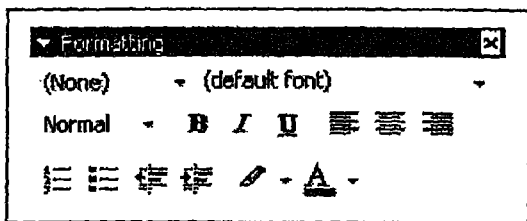
إن برنامج الفرونت بارج يمتاز بأنه يستطيع القيام بعمليات مهمة و بسهولة عظيمة أضف إلى انه يحتوى PREVIEW و التي بإمكانك مشاهدة ما تقوم به مباشرة كما لو انك تعرض الصفحة ضمن متصفح الإنترنط.

يمتاز أيضا هذا البرنامج بدعمه للصفحات الديناميكية الخاصة لمتصفح الإنترنط INTERNET EXPLORER لكنها لن تعمل مع AOL NETSCAPE لذلك لا أنسشك باستعمالها .



محيط برنامج الفرونت بايج

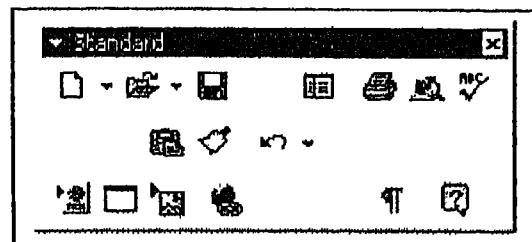
يتتألف محيط برنامج الفرونت بايج من الشرائط التالية:
شريط التشكيل:



و الذي يحتوي

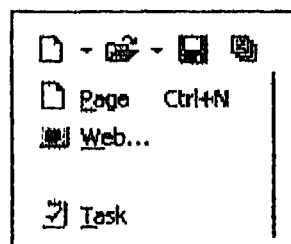
- أشكال الحروف (NONE).FONTS STYLE .
- نوع الحروف (DEFAULT FONT).
- حجم الحروف (NORMAL).
- تعریض الحروف. BOLD
- حروف ملتوية. ITALICS
- حروف مسطرة. UNDERLINE
- الصف ALIGNMENT: شمال ، يمين ، وسط.
- رؤوس الأقلام BULLET: مرقمة و غير مرقمة.
- لون الحروف.
- لون الخلفية.

الشريط العادي :



ويتألف من :

NEW: المستند الجديد الذي ينقسم إلى:



□ مستند جديد .HTML DOCUMENT

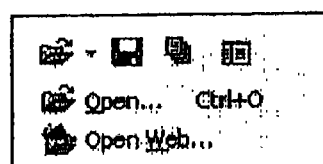
□ مركز للويب .WEB...

□ ملف توجيهي .FOLDER

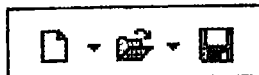
□ مهمة محددة .TASK

OPEN : فتح ملف موجود ضمن الاسطوانة.

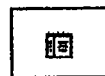
و الذي ينقسم إلى:



- فتح مستند أو غيره.
 - فتح محتوى مركز وُب.
- حفظ ملف معين : SAVE

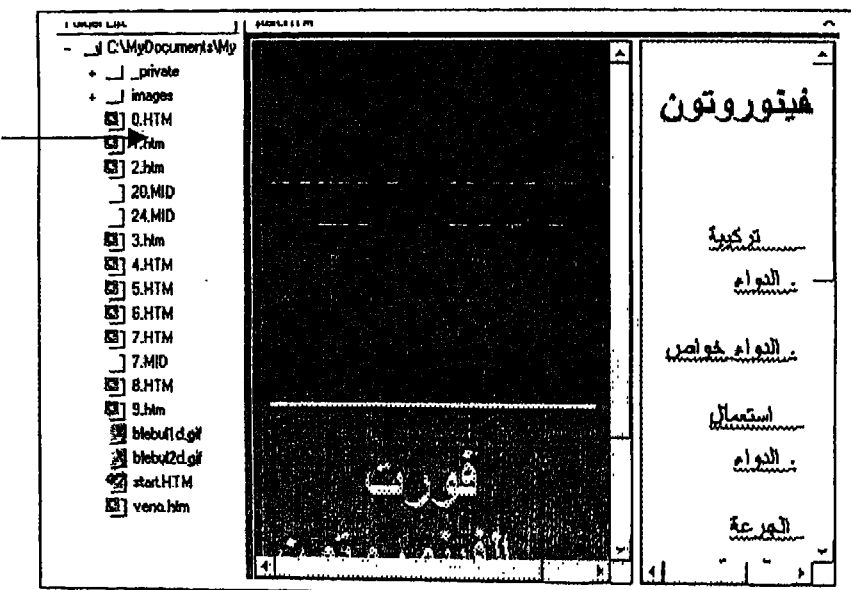


زر الملف التوجيهي FOLDER LIST BUTTON لمكان وجود مستنداتك:



عند النقر عليه ينقسم محيط الفرونت بايج إلى قسمين :

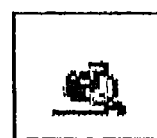
- الأول لعرض المستند الذي أنت بصدده تركيبه.
- الثاني مكان وجوده ضمن الاسطوانة:



إعادة عرض المستند :REFRESH



زر رؤية المستند ضمن عارض الإنترنت:



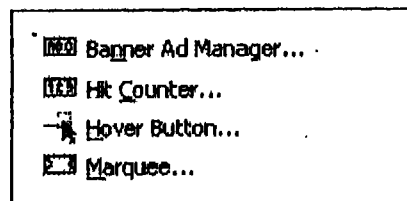
زر إدخال صورة:



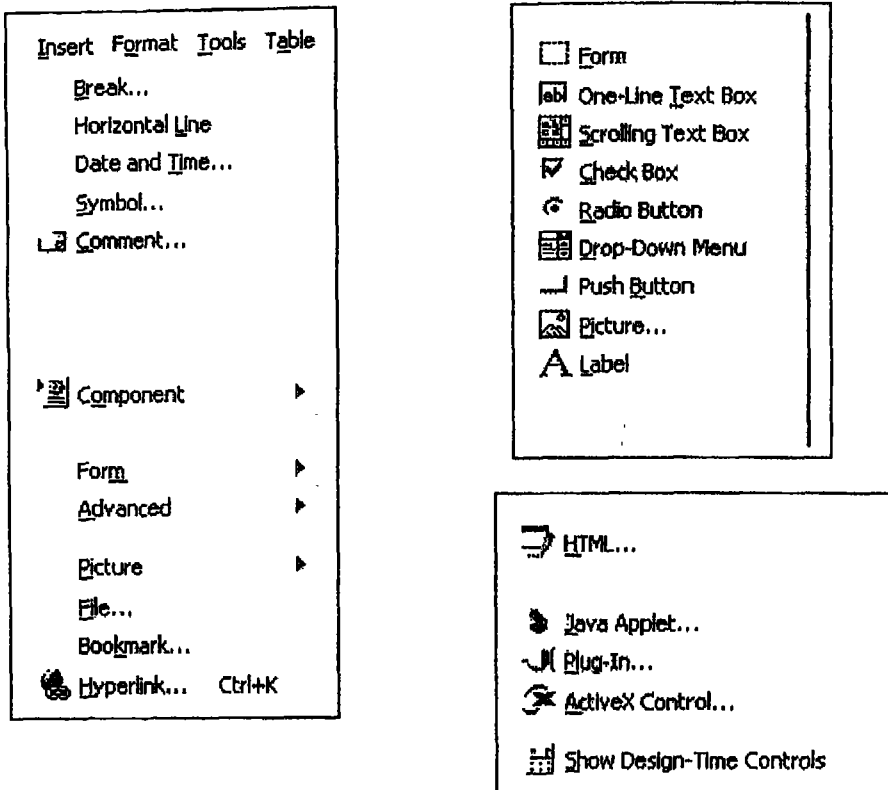
زر إدخال جدول:



المواضيع :COMPONENT



بإمكانك أيضا الحصول على المواضيع من مجموعة INSERT:



تحتوي تعليمات مهمة للورقة المترادفة:

• **BREAK**: لإدخال علام الفصل للأسطر أو الهوامش.

• **HORIZONTAL LINE**: لإدخال خط أفقي ضمن النص.

• **VIDEO**: لإدخال الفيديو ضمن النص.

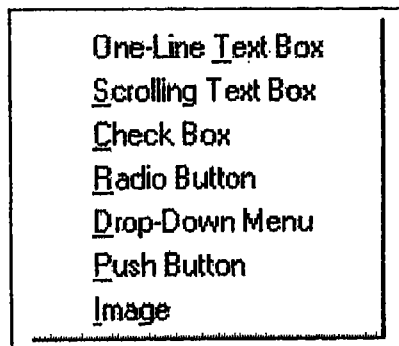
• **BACKGROUND SOUND**: لإدخال الموسيقى التصويرية إلى النص.

• **FORM FIELD**: لإدخال المواضيع ضمن النص.

• **MARQUEE**: لإدخال النص المتحرك.

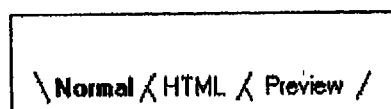
أما المواضيع فهي:

- **علبة الفحص** ◊
- **زر الاختيار** ◊
- **علبة المعلومات** ◊
- **علبة النص** ◊
- **علبة النص المتحرك** ◊
- **الزر** ◊
- **الصورة** ◊



محرر الفرونت بایج:

يتتألف من ثلاثة:



NORMAL: وهو المكان الذي فيه تكتب المستند.

HTML: وهو المكان الذي فيه يتم عرض المستند مع الآثر TAGS الخاص بلغة

• HTML

PREVIEW : وهو المكان الذي يتم فحص عرض المستند كما لو انه ضمن عارض

الإنترنت · INTERNET EXPLORER

الصفحة المؤلفة ضمن الفرونت بايج لها الأثر التالي:

```
<html>
<head>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=windows-1256">
<meta name="GENERATOR" content="Microsoft FrontPage 4.0">
<meta name="ProgId" content="FrontPage.Editor.Document">
<title>New Page 1</title>
<meta name="Microsoft Border" content="t, default">
</head>

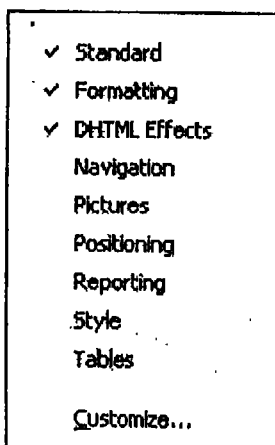
<body>
</body>
</html>
```

تعديل الشرائط:

يجب تعديل الشرائط ضمن الفرونت بايج حيث يتم عرض شريط الديناميكي ش

ت م ل : DYNAMIC HTML

افتح مجموعة **VIEW** انتق **TOOLBARS** اختر:



الورقة المفاجلة والفرونت بایج

تصميم الورقة المفاجلة (HYPERTEXT) بواسطة برنامج الفرونت بایج سهل جداً يكفي أن تقوم بما يلي:

□ اكتب النص.

□ اختر الكلمة أو الجملة المراد تحسسيها.

□ قم بعملية الوصل و الرابط.

مثال:

□ النص.

البيسيك المصورة

ملعب البيسيك المصورة.

المواضيع.

البريمية.

□ اختر الكلمة.

البيسيك المصورة

ملعب البيسيك المصورة.

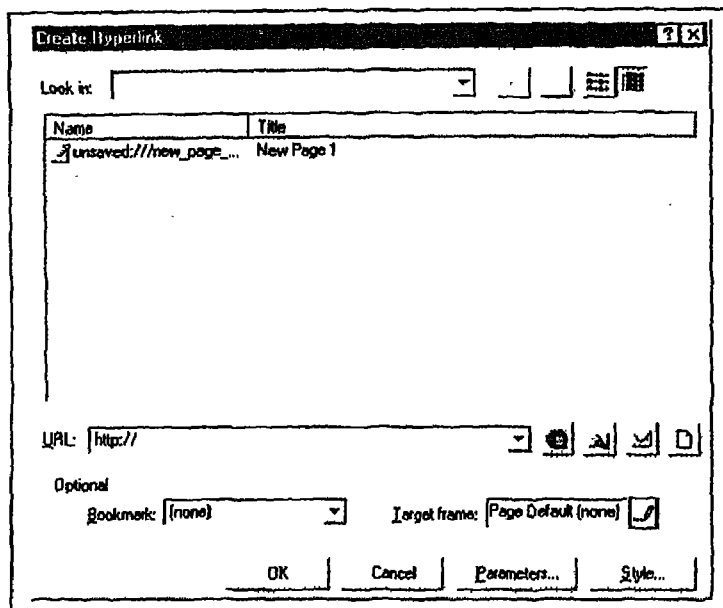
المواضيع.

البريمية.

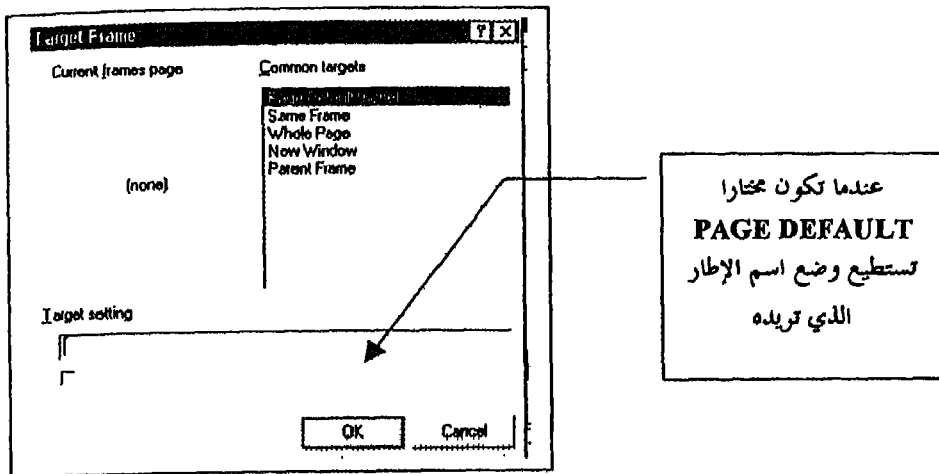
- تحسس الكلمة وربطها.
- انقر على زر الرابط .



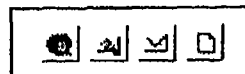
أو انقر على مجموعة **INSERT**.
اختر **HYPERLINK**.
تظهر لك اللائحة التالية:



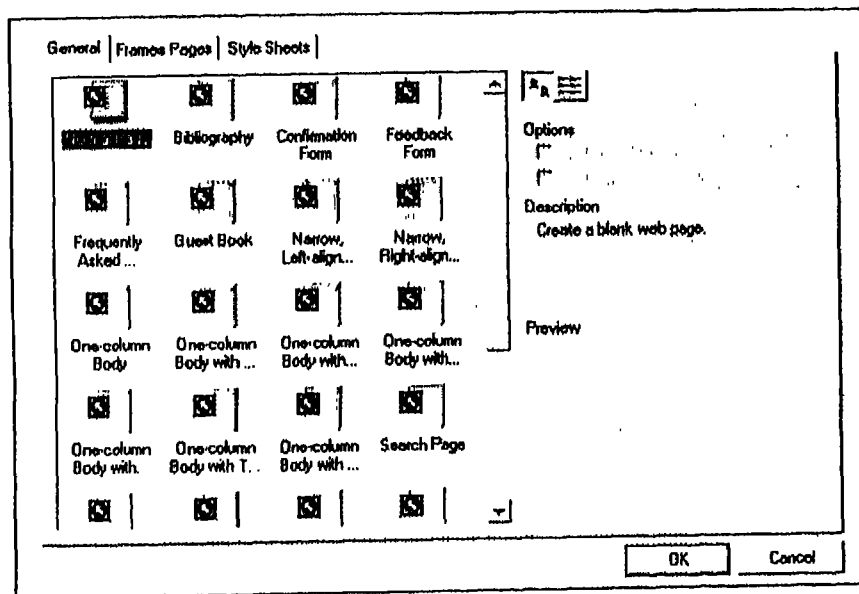
- ضمن LOOK IN تضع اسم صفحة الويب المراد إظهارها (مثل START.HTM)
- ضمن BOOKMARKS تضع رقم الفقرة أو المكان الذي إليه يحصل الرابط ضمن نفس الصفحة.
- ضمن TARGET FRAME تضع اسم الإطار الذي فيه يجب إظهار الصفحة.



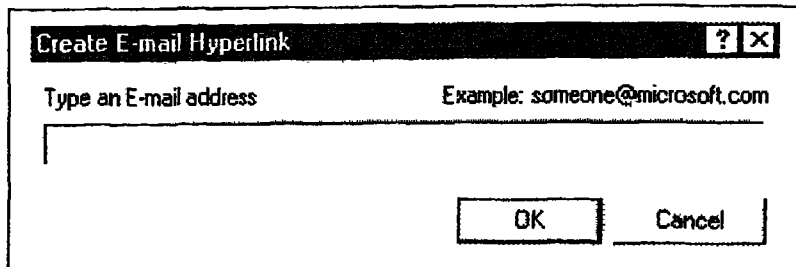
بإمكانك أيضاً الربط إلى:



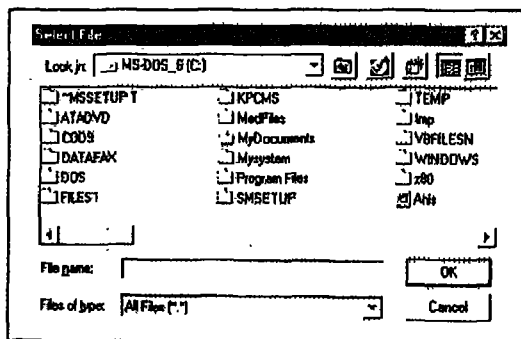
صفحة جديدة.



- عنوان للبريد الإلكتروني (يفتح برنامج البريد الإلكتروني عند النقر على الكلمة المحسوسة).



- برنامج أو ملف معين.



- صفحة للوب من عارض الإنترنت (مثل INTERNET EXPLORER) .
الانتقال إلى فقرة ضمن نفس الصفحة:
عملية الربط بين صفحة وأخرى تتبع ما يلي:

 - الصفحة الطالبة: أي الصفحة التي فيها يوجد كلمة محسوسة لتطلب الصفحة المطلوبة.
 - الصفحة المطلوبة: أي الصفحة التي فيها المعلومات المراد رؤيتها.

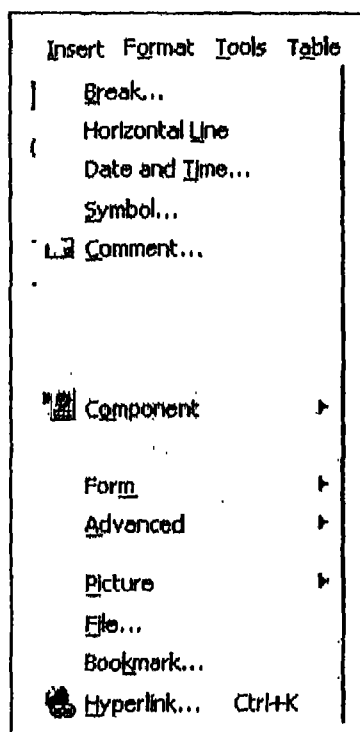
عملية الربط بين صفحة وأخرى تتم بالشكل التالي:

- تحديد الصفحة المطلوبة.
- تحديد الكلمة أو الصورة أو الزر الطالب الموجود ضمن الصفحة الطالبة.

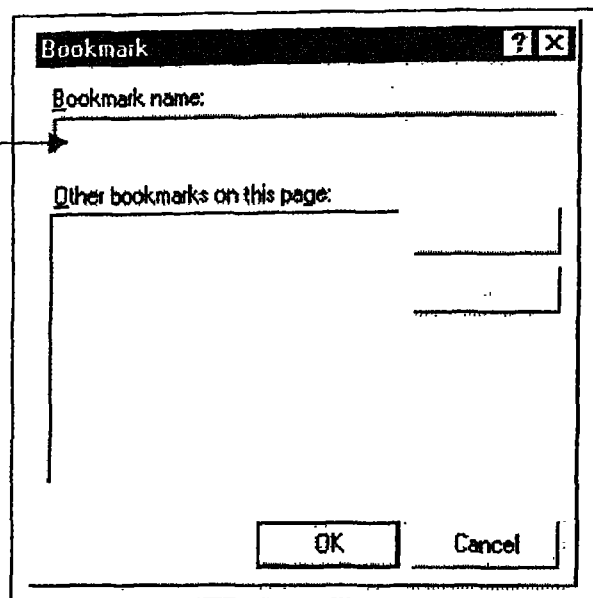
تحديد الصفحة المطلوبة:

يتم تحديد الصفحة المطلوبة باستعمال العلام (BOOKMARK)، على عنوان الصفحة أو على كلمة من فقرة منها:

- اختر الكلمة وذلك بالنقر عليها مرتين.
- افتح مجموعة INSERT
- اختر BOOKMARK



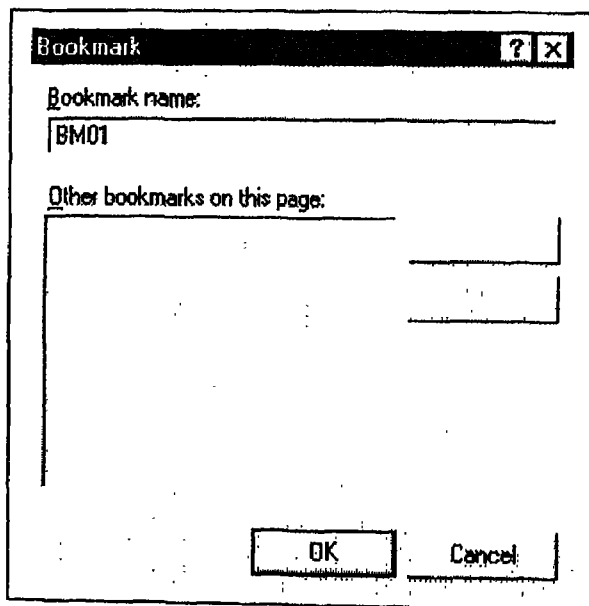
تحصل على:



اكتب اسم العلام.



انقر على OK.



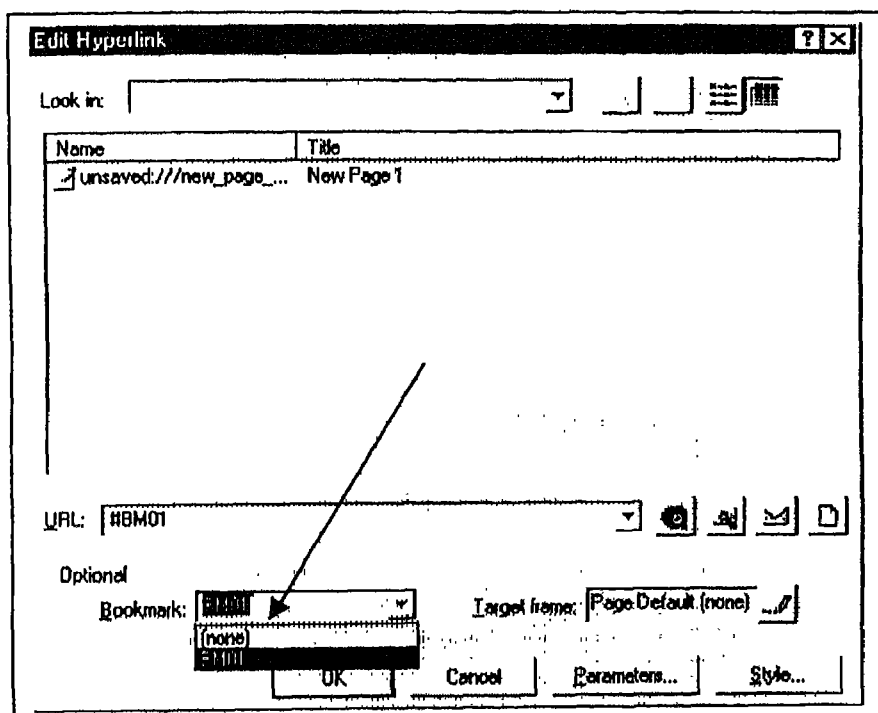
تحديد الصفحة الطالبة:

الآن يجب تحديد الكلمة الطالبة أي تحسسها:

- اختر الكلمة.
- انقر على زر الرابط.

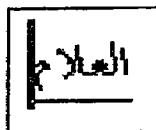


- او افتح مجموعة .INSERT
- اختر HYPERLINK



-
- انتق .BOOKMARK
 - اختر .BM01

يظهر اسم العالم و تحسس الكلمة:



إذ يتغير لون الكلمة ويوضع خط بأسفلها.

الانتقال إلى مستند آخر:
الرابط الغير مباشر:

الرابط الغير مباشر يعني ربط صفحة إلى صفحة أخرى مكتوبة و محفوظة ضمن الاسطوانة.

عملية الرابط بين صفحة موجودة ضمن ملف معين وأخرى موجودة ضمن ملف آخر تتبع ما يلي:

الصفحة الطالبة: أي الصفحة التي فيها يوجد كلمة محسوسة لطلب الصفحة المطلوبة.

الصفحة المطلوبة: أي الصفحة التي فيها المعلومات المراد رؤيتها.

عملية الرابط بين صفحة وأخرى تتم بالشكل التالي:

- تحديد الكلمة أو الصورة أو الزر الطالب الموجود ضمن الصفحة الطالبة لطلب الصفحة المطلوبة.
- العملية تتلخص بما يلي:
- اختر الكلمة الموجودة ضمن الصفحة الطالبة والتي ستنادي الصفحة المطلوبة.
- انقر على زر الرابط .



- او افتح مجموعة INSERT.
 - اختر HYPERLINK .
 - اكتب اسم الصفحة المراد ربطها URL.
- عندما تريد الانتقال إلى ملف موجود لديك على الاسطوانة الصلبة اختر عندها اكتب اسم الملف كما هو آخذًا بعين الاعتبار :

العنونة الكاملة ABSOLUTE ADDRESSING URL: حيث يجب كتابة مكان وجود الملفات بالكامل. يعني ذلك أن كل نوع من الملفات موجود بملف توجيهي DIRECTORY مختلف عن الآخر لذلك يجب تحديد مكان وجود الملفات:
C:\MY DOCUMENTS\1.HTM

العنونة النسبية RELATIVE ADDRESSING URL: حيث يمكن كتابة مكان وجود الملف الأساسي بالكامل أما بقية الملفات يكفي كتابة الاسم. يعني ذلك أن جميع الملفات موجودة ضمن ملف توجيهي واحد DIRECTORY .

لذلك و لتسهيل عملية البرمجة دائمًا على الصفحة الطالبة و المطلوب أن تكونا ضمن ملف واحد SAME DIRECTORY (العنونة النسبية):

1.HTM

يوجد طريقة ثانية للربط وتسمى الربط المباشر للصفحات.

الربط المباشر:

الرابط المباشر يعني ربط صفحة إلى صفحة أخرى ليست مكتوبة أو محفوظة ضمن الاسطوانة.

عملية الربط بين صفحة موجودة ضمن ملف معين وأخرى موجودة ضمن ملف آخر تتبع ما يلي :

- الصفحة الطالبة: أي الصفحة التي فيها يوجد كلمة محسوسة لطلب الصفحة المطلوبة.
- الصفحة المطلوبة: أي الصفحة التي فيها المعلومات المراد رؤيتها.

عملية الربط بين صفحة وأخرى تتم بالشكل التالي:

- تحديد الكلمة أو الصورة أو الزر الطالب الموجود ضمن الصفحة الطالبة لطلب الصفحة المطلوبة.

العملية تتلخص بما يلي:

اختر الكلمة الموجودة ضمن الصفحة الطالبة والتي ستتادي الصفحة المطلوبة.

انقر على زر الرابط.

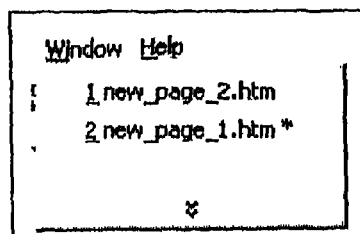


او افتح مجموعة INSERT.

اختر HYPERLINK.

اختر صفة جديدة NEW PAGE

للرجوع إلى الصفحة الأساسية استعمل مجموعة WINDOW:



" NEW PAGE 2.HTM " إذا يفتح لك البرنامج ورقة جديدة اسمها "

الانتقال إلى فقرة ضمن مستند آخر:

عملية الرابط بين صفحة موجودة ضمن ملف معين وفقرة موجودة ضمن مستند آخر تتبع ما يلي:

الصفحة الطالبة: أي الصفحة التي فيها يوجد كلمة محسوسة لطلب الصفحة المطلوبة.

□ الصفحة المطلوبة: أي الصفحة التي فيها المعلومات المراد رؤيتها.

عملية الرابط بين صفحة وأخرى تتم بالشكل التالي:

□ تحديد الكلمة أو الصورة أو الزر الطالب الموجود ضمن الصفحة الطالبة لطلب الصفحة المطلوبة.

العملية تتلخص بما يلي:

تحديد الفقرة المطلوبة في الصفحة المطلوبة:

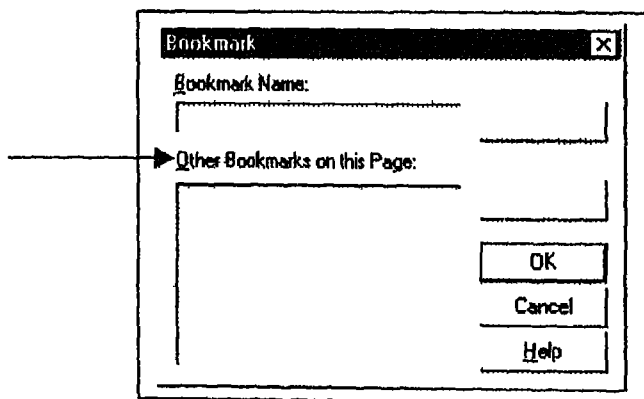
يتم تحديد الفقرة المطلوبة باستعمال العلام (BOOKMARK)، على عنوان الصفحة أو على كلمة من فقرة منها:

□ اختر الكلمة وذلك بالنقر عليها مرتين.

□ افتح مجموعة INSERT.

□ اختر BOOKMARK.

تحصل على:



- اكتب اسم العلام.
 انقر على OK.

تحديد الفقرة المطلوبة في الصفحة الطالبة:

- اختر الكلمة الموجودة ضمن الصفحة الطالبة والتي ستتادي الصفحة المطلوبة.
 انقر على زر الرابط.



- او افتح مجموعة INSERT.
 اختر HYPERLINK.
- اكتب اسم الصفحة المراد ربطها URL مع اسم العلام BOOKMARK مع على الشكل التالي:

FILE NAME # BOOKMARK

انتبه: على الصفحة الطالبة و المطلوبة أن تكونا ضمن ملف واحد SAME
 DIRECTORY

بامكانك ايضا و بدلا من تحديد اسم العلام ان تكتبه مباشرة ضمن الملف، مثال:

2.HTM#01

المبادئ الأساسية

الخلفية:

الخلفية BACKGROUND تعبّر عن ما هو موجود خلف الكتابة كمسورة مثلاً أو لون الصفحة أو الموسيقى التصويرية.

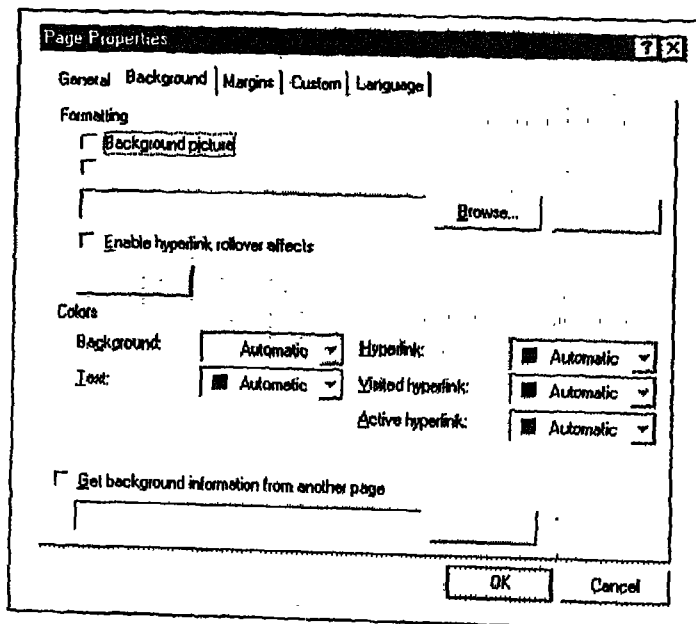
تقسم الخلفية إلى:

- خلفية ملونة COLOR
- خلفية من صورة IMAGE

عملية التلوين:

- فتح مجموعة FORMAT
- BACKGROUND

تحصل على لائحة الألوان:



» انتق اللون الذي تريده.

بإمكانك أيضاً تغيير لون:

HYPERLINK: أي اللون الذي يظهر عندما تكون كلمة أو جملة مربوطة للقيام بعمل ما.

VISITED HYPERLINK: أي اللون الذي يظهر عندما تكون قد نقرت على كلمة أو جملة محسوسة.

ACTIVE HYPERLINK: أي اللون الذي يظهر عندما تكون قد نقرت على كلمة أو جملة محسوسة ويقوم العارض بتبعته الملف.

عملية الصورة الخلفية:

» قم بما قمت به سابقاً (عملية التلوين).

• BACKGROUND PICTURE CHECK BOX » انقر على

ثم عبئ الصورة التي تريده.

WATERMARK: تستطيع تشغيل عمل فتحصل على صورة باهتة قليلاً لكنها لا تتحرك عندما يتحرك الحروف والكلمات أي عند درجة الصفحة PAGE

• SCROLLING

: PROPERTIES النقر على الزر

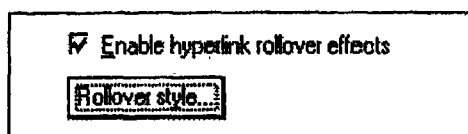
يضعك أمام نوعية الصورة. فإذا كانت من النوع GIF عندما يجب تحديد خصائصها، هل هي شفافة TRANSPARENT يعني أنها تظهر كما هي وإنما ستظهر ضمن مربع يحيط بها (راجع درس الصور). ويجب تحديد نوع العرض ضمن العارض هل ستظهر تدريجياً INTERLACED على الشاشة أم لا (أي يتسم تبعته الصورة بأكمتها و من ثم عرضها).

: PREVIEW لرؤية الصورة انقر على

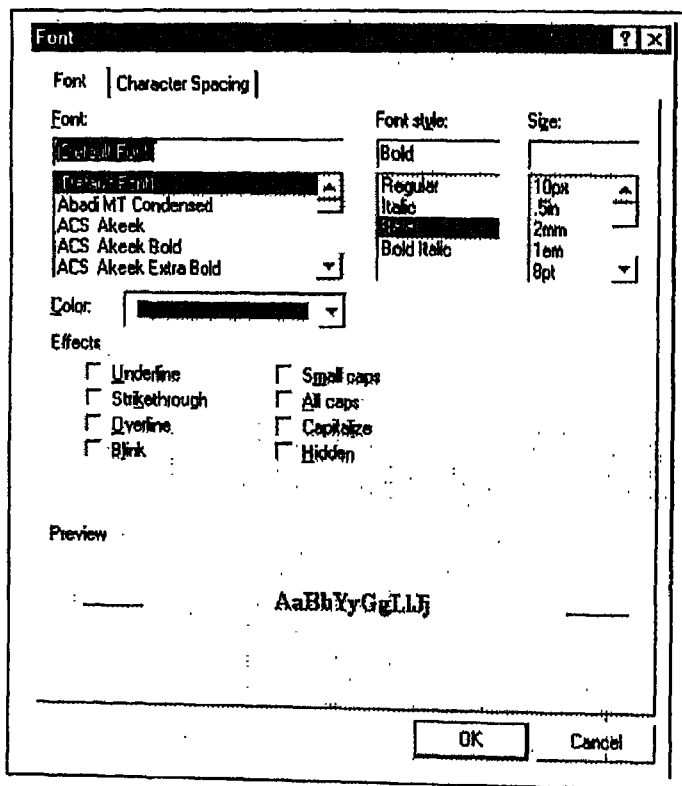


مؤثرات الرابط :

:HYPERLINK EFFECTS تستطيع إضافة مؤثرات لعملية الرابط



النقر على ROLLOVER STYLE



عمل مؤثرات الربط يكون اما بتغيير اللون فقط او بتغيير حجم او نوع الحروف للكلمة او الجملة المحسوسة عندما تمر الفأرة عليها.

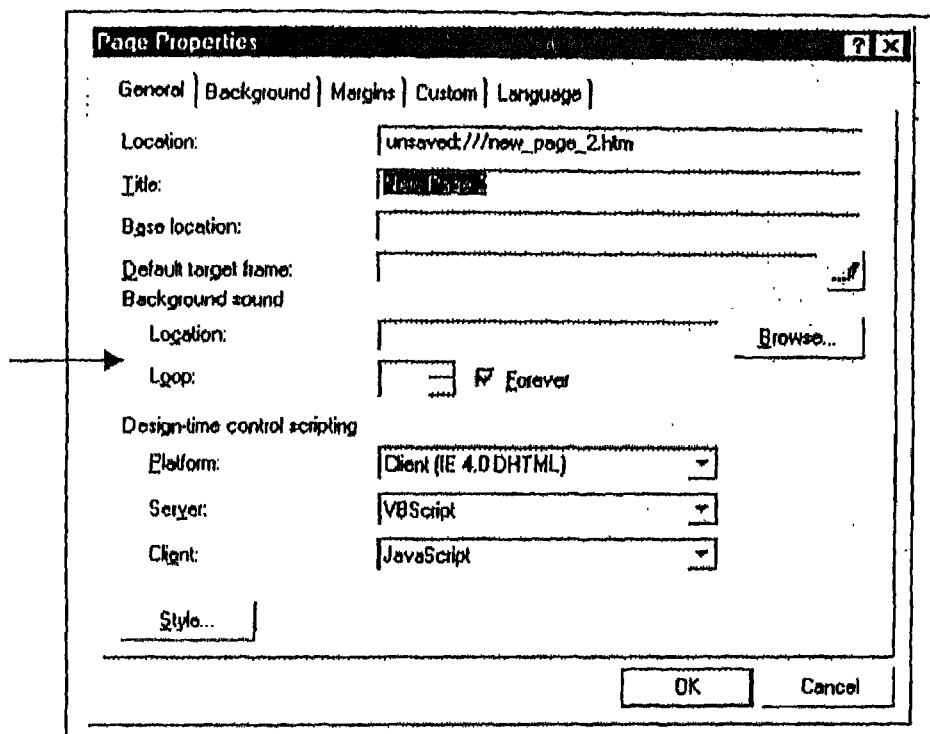
الموسيقى التصويرية:

بإمكانك دمج أي مستند مع الموسيقى عندها وعند تعبئته المستند ضمن العارض INTERNET EXPLORER ستسمع اللحن الموسيقي:

• افتح مجموعة INSERT

• اختر BACKGROUND

• انقذ GENERAL



انقر على **BROWSE** لتحديد مكان الملف (انتبه جميع الملفات من صور إلى موسيقى يجب أن تكون ضمن ملف واحد **((WITHIN THE SAME DIRECTORY))** التكرار **FOREVER** سماع اللحن حتى تتوقف عن العرض.
أما الامتداد **FILE EXTENSION** يمكن أن يكون:

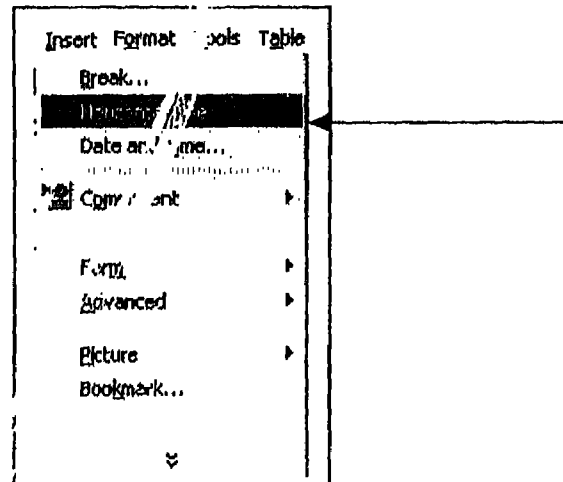
الامتداد	الشرح
.AU	يُستخدم هذا الامتداد للملفات المصنوعة من برنامج UNIX و الذي يعادل الامتداد .WAV. لكن بتقنية صوت أدنى.
.AIF	يُستخدم هذا الامتداد للملفات المصنوعة من قبل أجهزة الماكنتوش MAC . الصوت ذو جودة عالية جدا.
.MID	يُستخدم هذا الامتداد للملفات المصنوعة من آلة موسيقية أو من برنامج موسيقي . الصوت ممتاز إذا كان لدى السامع بطاقة صوتية جيدة . GOOD SOUND CARD . إجمالاً الملفات تكون صغيرة جدا .
.MPG	الملفات ذات الامتداد المذكور تكون عالية جدا بالجودة.
.RA, .RAM, .RPM	تلك الأنواع من الملفات مخصصة للخادم PROGRESSIVE NETWORK

	<p>وتعمل مع النظام REAL AUDIO SERVER</p> <p>.WAV وهو الامتداد الأساسي لأنظمة الويندوز .</p> <p>صمم بواسطه شركة IBM بالتعاون مع شركة MICROSOFT .</p> <p>يعتبر ذو جودة عالية تعادل جودة الملفات ذات الامتداد AIF المصنوعة من أجهزة الماكنتوش .</p>
--	--

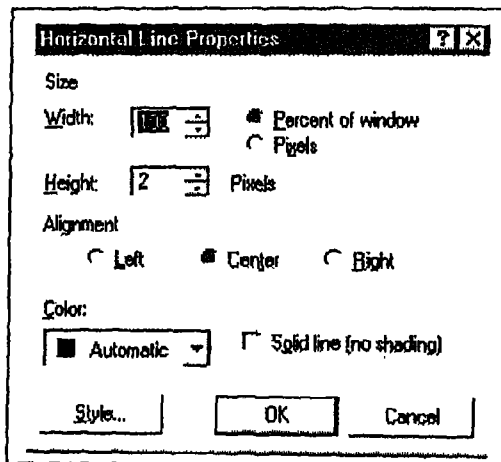
إدخال خط أفقي:

يمكن بكل سهولة إدخال خط أفقي إلى الصفحة:

- INSERT
- HORIZONTAL LINE
- اختر



- ترى بأنه أصبح ضمن الصفحة.
- اختر السطر.
- انقر على الزر الأيمن للفأرة.
- تحصل على لائحة اختر :HORIZONTAL LINE PROPERTIES



- تستطيع تغيير:
- اللون.
- الشكل (SOLID=طبيعي) (أو مع ظل)
- الصف مع النص ALIGNMENT : شمال ، يمين ، أو وسط النص.
- العرض (HEIGHT) فيصبح أكثر كثافة.
- الحجم (WIDTH) فيصبح أكثر كبرا أو صغرا.

إدخال صورة إلى النص:

يمكن بكل سهولة إدخال صورة إلى الصفحة:

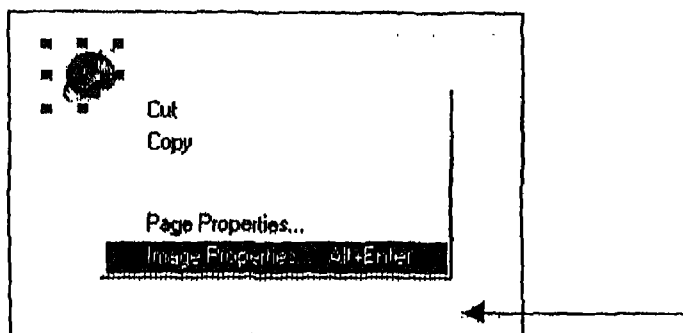
□ انقر على زر الصورة.



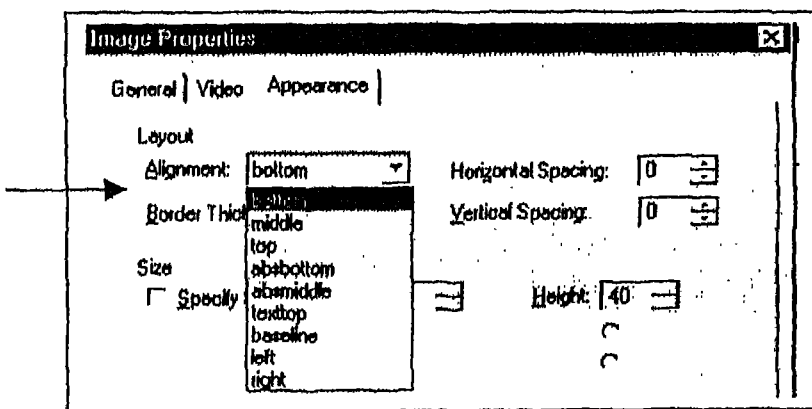
□ ثم حدد ملف الصورة.

بعد الحصول على الصورة يجب صفتها ALIGN مع النص. الفرونت بايج يعطيك الحرية لانتقاء تسعه أنواع من الصنف.

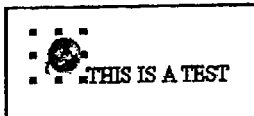
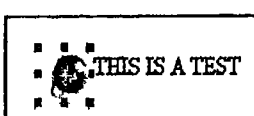
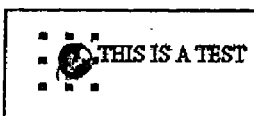
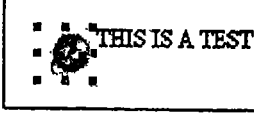
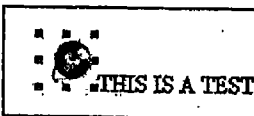
للحصول على الصنف انقر على الزر الأيمن للفأرة و اختر :IMAGE PROPERTIES



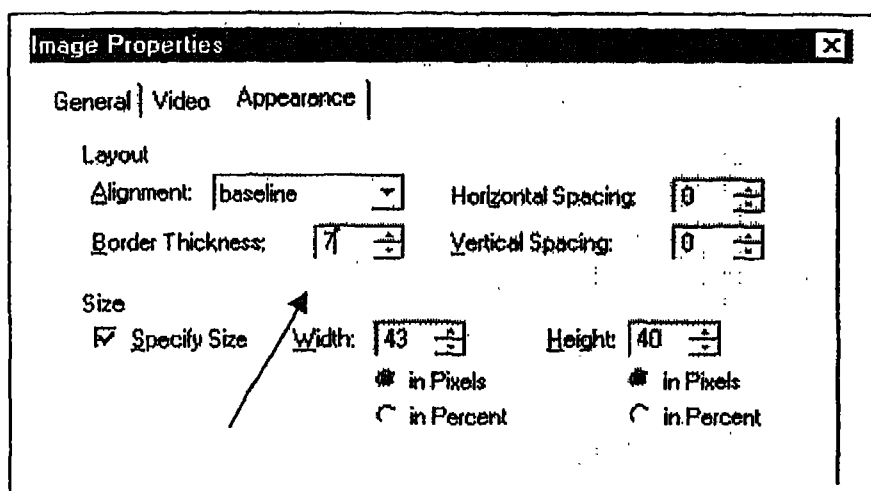
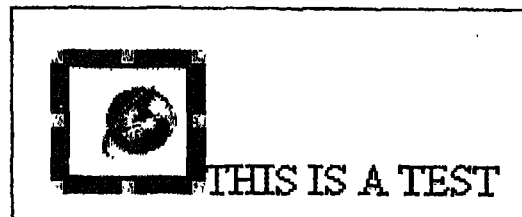
اختر :APPEARANCE



انقر على علبة الصف Alignment . و اختر نوعا:

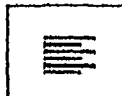
الشكل	النوع
 THIS IS A TEST	BOTTOM
 THIS IS A TEST	ABSBOTTOM
 THIS IS A TEST	MIDDLE
 THIS IS A TEST	TOP
 THIS IS A TEST	ABSMIDDLE
 THIS IS A TEST	TEXTTOP
 THIS IS A TEST	BASELINE

تستطيع وضع إطار حول الصورة:

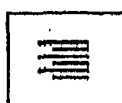


يمكّنك أيضًا:

صف الصورة إلى الشمال وذلك بالنقر على زر الصف الأيسر للنص.



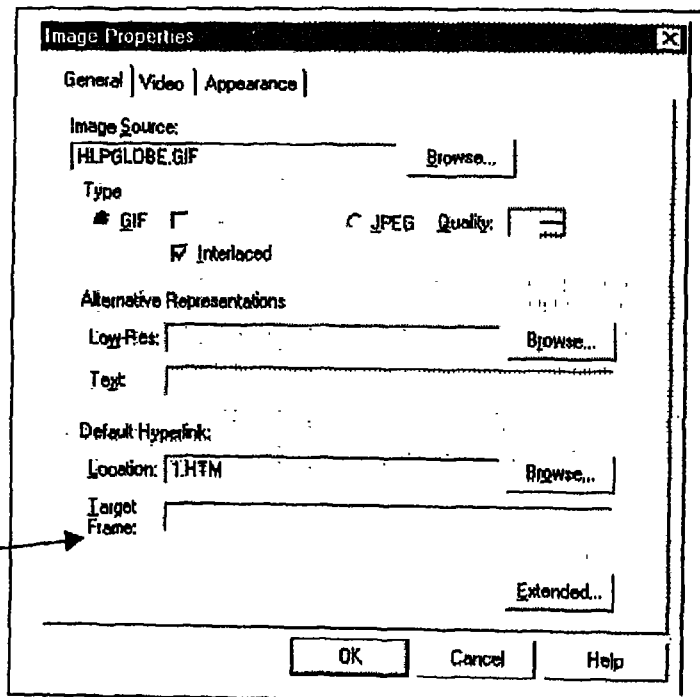
صف الصورة إلى اليمين وذلك بالنقر على زر الصف الأيمن للنص.



صف الصورة إلى الوسط وذلك بالنقر على زر الصف الأوسط للنص.



بإمكانك جعل الصورة محسوسة تعمل كالزر:



حيث بإمكانك إدخال اسم الملف فقط و ذلك للانتقال إلى مستند آخر أو اسم الملف مع رقم العلام (BOOKMARK) و ذلك للانتقال إلى صفحة أو فقرة من المستند.

بإمكانك تحديد نوعية الصورة (GIF/JPEG) و أيضا كيفية عرضها.

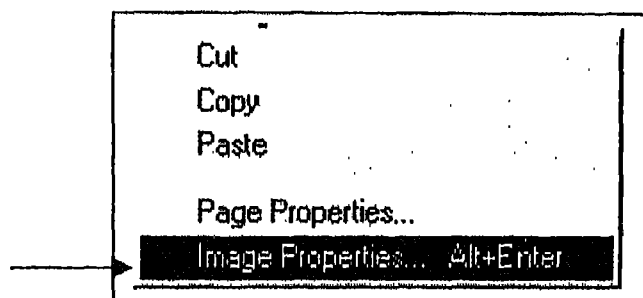
إدخال فيديو إلى النص:

يمكن بكل سهولة إدخال الفيديو إلى الصفحة:

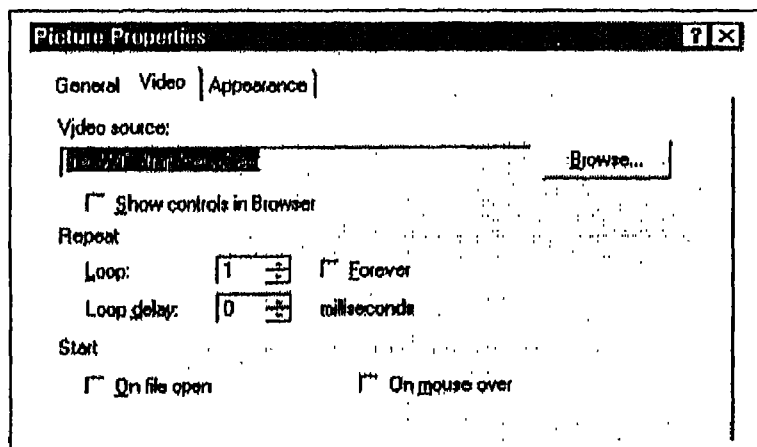
- انقر على زر الصورة.
- أو افتح مجموعة .INSERT
- اختر .VIDEO

ثم حدد ملف الفيديو (ملحوظة : برنامج الفرونت بایچ يعطيك القدرة على ادخال ملفات ذات الامتداد (RAM,AVI,RA,ASF).

اختر صورة الفيديو و انقر على الزر الأيمن للفأرة تحصل على:



اختر IMAGE PROPERTIES



LOOP: حدد عدد مرات تكرار الفيلم قبل أن يتوقف.

LOOP DELAY: حدد المدة الزمنية للتوقف بين العرض الأول و الثاني .. الخ.

FOREVER: يبقى العرض ساري.

يجب تحديد متى عرض الفيديو:

ON FILE OPEN: ويعني ذلك عند تعبئة المستند.

MOUSE OVER: و يعني ذلك عند مرور الفأرة فوق صورة الفيديو.

بإمكانك صرف الفيديو أيضاً:

□ انقر على APPEARANCE

اتبع ما شرحته في الفقرة السابقة عندما تكلمت عن الصورة.

تغيير لون الحروف:

لتغيير اللون لحرف معين أو سطر أو نص بأكمله اختر الحرف أو السطر أو

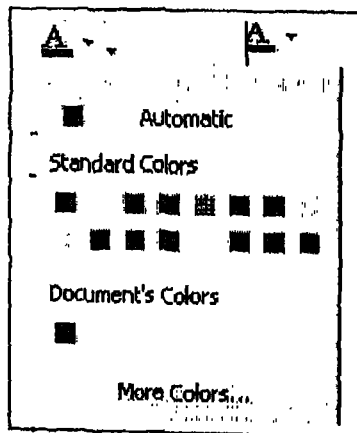
النص :

اختيار حرف: دحرج الفأرة عليه.

اختيار كلمة : انقر مرتين عليها.

اختيار سطر أو فقرة : انقر ثلاث مرات عليها.

انقر على زر تلوين النص:

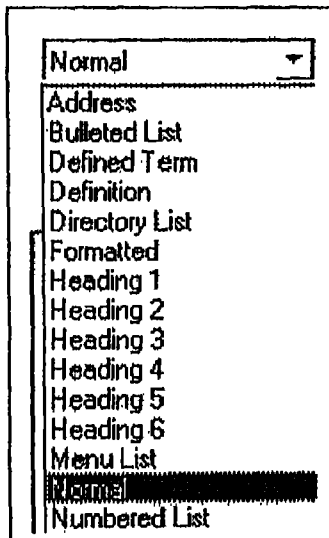
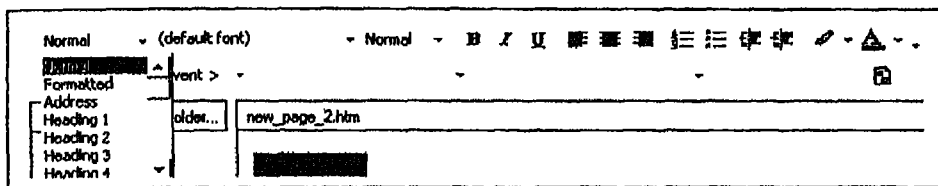


تظهر لائحة الألوان ، اختر لونا. لكن يجب إرجاع اللون الأساسي من جديد لبقية الحروف.

تشكيل النص:

تشكيل النص يعني اختيار شكل عرض السطور على الصفحة.

من شريط FORMATTING انقر على علية التشكيل :



لاستعمال التشكيل قم بما يلي:

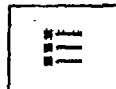
- اختر السطر.
- افتح علبة التشكيلات.
- اختر تشكيل معين.

رؤوس الأقلام:

بإمكانك استعمال الصور الموجودة ضمن الفرونت بايج (THEME) و استعمالها مع رؤوس الأقلام.

اختر الجملة .

انقر على زر BULLET



إدخال النص المتحرك:

النص المتحرك يعبر عن تحريك الكلمات و الجمل حسب ترتيب معين:

الدحرجة SCROLL: حيث الجملة تبقى تتحرك دون توقف من اليمين إلى الشمال (حسب الاتجاه الأساسي).

الانزلاق SLIDE: حيث الجملة تتحرك من اليمين إلى الشمال ثم تتوقف (حسب الاتجاه الأساسي).

التناوب ALTERNATE: حيث الجملة تتحرك من اليمين إلى الشمال ثم من الشمال إلى اليمين (حسب الاتجاه الأساسي).

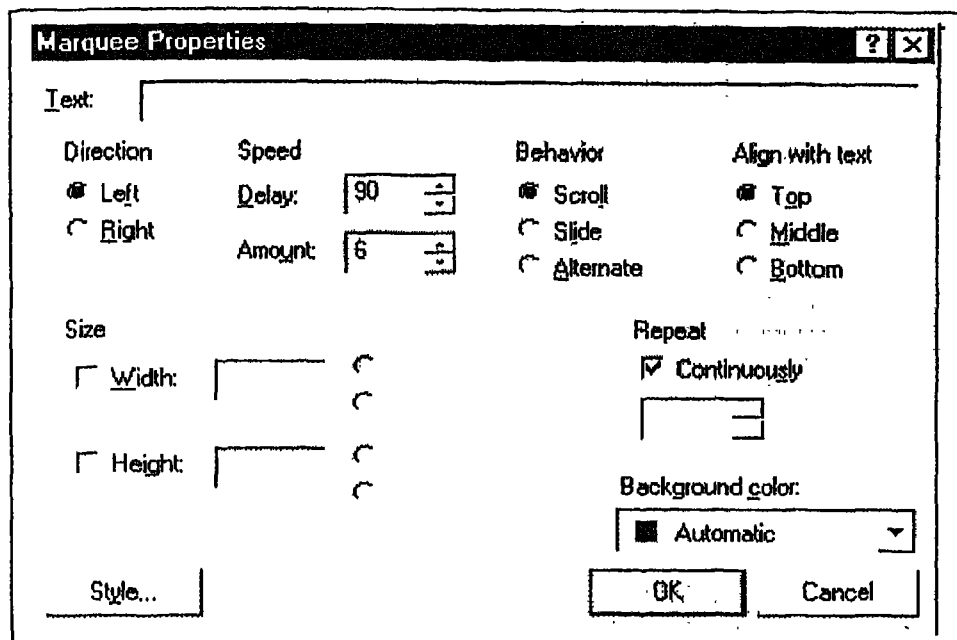
وأيضا يمكن تحديد الاتجاه : من اليمين أو من الشمال.

افتح مجموعة INSERT

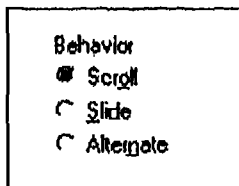
انتق COMPONENT

اختر MARQUEE

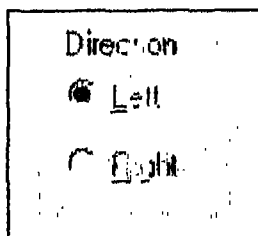
تحصل على:



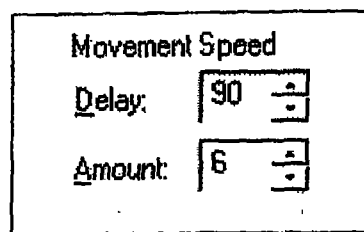
نوع التحرير:



تحديد الاتجاه:

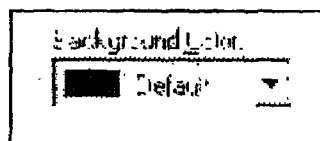


تحديد الاتجاه حسب قراءة اللغة (عربية أو أجنبية)
تحديد السرعة:

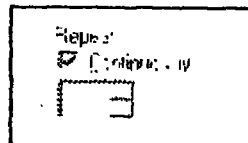


DELAY: يحدد وقت التوقف بين كل حركة وأخرى (لمزيد من السرعة قلل الرقم).

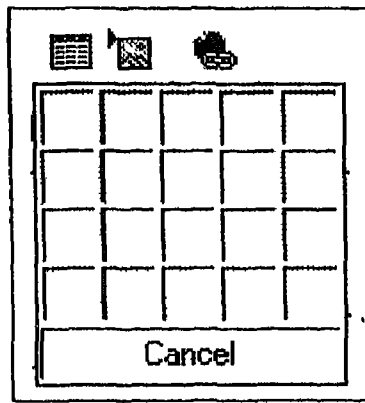
AMOUNT: تحدد عدد الخطوات (كلمات تفzز كبير الرقم).
تحديد لون خلفية النص:



تحديد مدة العرض:

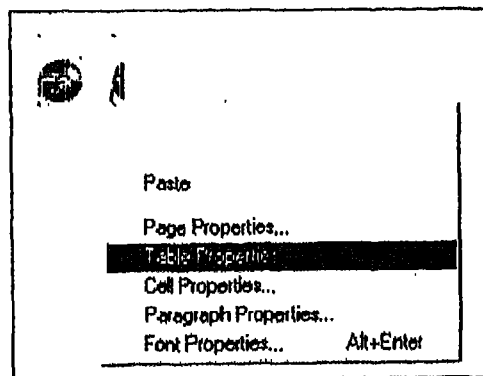


- إدخال جدول:
- انقر على زر الجداول.
 - انتق عدد الأعمدة و السطور.

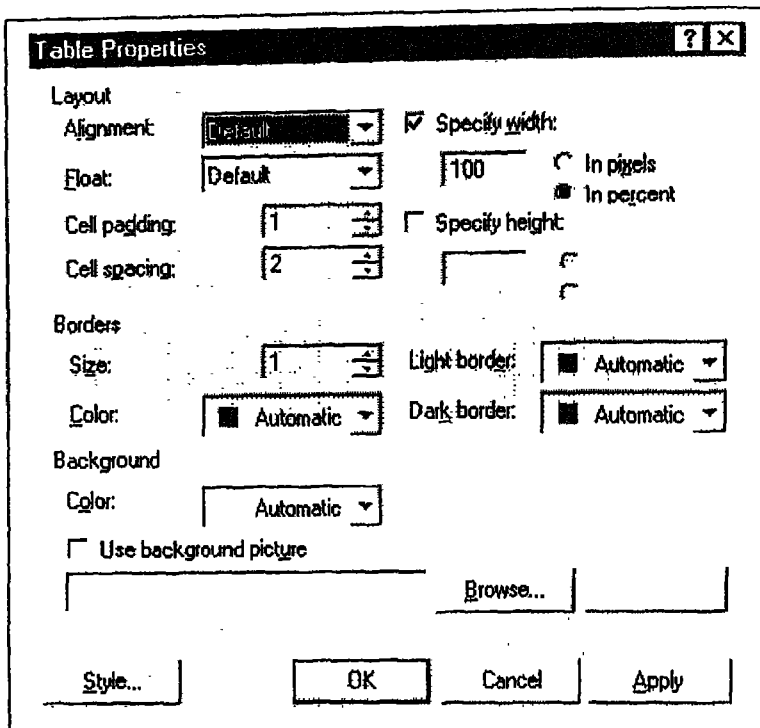


مثال:

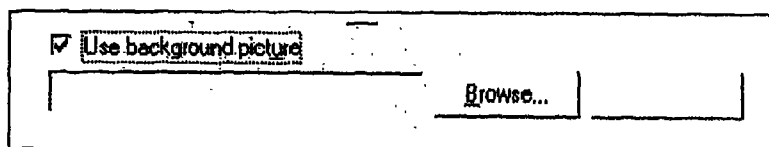
- ضع الفأرة على الجدول.
- انقر على الزر الأيمن للفأرة .
- تحصل على لائحة:



اختر TABLE PROPERTIES تحصل على:



وضع صورة خلف الجدول:



انقر على **BROWSE** لاختيار الصورة.
النقر على **PROPERTIES** يجعلك تحدد نوعية الصورة و كيفية عرضها لدى تعيينها.

الهوموجينيوس

الهوموجينيوس HOMOGENEOUS وهو موقع خاص لي شخصيا افتتحته فسي بداية السنة الحالية (٢٠٠٠-١-١) وفيه انشر البعض من مؤلفاتي بشكل دوري من كل شهر.

المواضيع التي انشرها أحاول أن تكون باللغة العربية و مقدما لها باللغة الإنكليزية (في الوقت الحاضر).

الموقع مفتوح أيضا لمن يحب أن يساهم بتأليف مواضيع علمية هادفة و جدية . طريقي باعتماد اللغة العربية تتلخص:

- ❖ بكتابية النص ضمن برنامج الورد WORD PROGRAM .
- ❖ حفظ صفحة فارغة من برنامج FRONT PAGE EXPRESS .
- ❖ تعيئة تلك الصفحة ضمن برنامج FRONT PAGE .
- ❖ ويواسطة عملية النسخ و اللصق COPY AND PASTE انقل الموضوع المكتوب ضمن برنامج الورد إلى برنامج الفرونت بایج .

إن عملية التجوال المعتمدة ضمن الموقع لا تختلف في الوقت الحاضر من شريط التجوال، بل اعتمد النص المحسوس و الموزع ضمن الصفحة بواسطة الجداول مع الأخذ بعين الاعتبار التصميم البسيط غير المعقد.

ضمن هذا الموقع سأحاول جاهدا عدم استعمال البرمجة إلا عند الضرورة، بل سأكتفي بلغة ال HTML ولن استعمل الأطر إلا في حالات نادرة (مع برنامج الراري فقط).

الموقع لن يكتفي بعرض المواضيع بل سيكون لديه برامج عديدة في المستقبل وذلك عندما انتهي من تأليف بعض الكتب التي أعمل فيها حالياً.

الأزرار المستعملة هي نص محسوس ضمن جدول ، وتنساعل لماذا ؟ لأنني أستطيع أن أضع الصورة (متحركة أو ثابتة) التي أريد ضمن خلية الجدول واستعملها في أية صفحة من الموقع بذلك يصبح تعبيئة الصفحات و عرضها ضمن متصفح الإنترنت سريع جداً (حتى الآن استعمل الصور الثابتة).

الموقع أيضاً يستعمل تقنية الخلفية الثابتة WATERMARK BACKGROUND مباشرة يتم نشر الجداول بطريقة مدروسة فتظهر الصفحة وكأنها بالأبعاد الثلاثة.

حتى نشر هذا الكتاب لم أقدم الموقع لبرامج البحث لذلك لا تتعب نفسك باستعمال أنظمة البحث عن موقعي (في المستقبل سأقوم بذلك).

الحيلة المستعملة ضمن الموقع هي في الصفحة الأولى له حيث أنها تحتوي صوراً غير منظورة يتم إسقاطها عندما تطلب المركز.

هذه العملية تضع تلك الصور ضمن اسطوانتك الصلبة HARD DISK فعند النقر على ENTER يقوم الحاسب باستعمال تلك الصور مباشرة دون مناداتها من الخادم وبذلك تم عملية التسريع لعرض الصفحة ضمن متصفح الإنترنت.

الموقع هو :

WWW.HOMOGENEOUS.NET

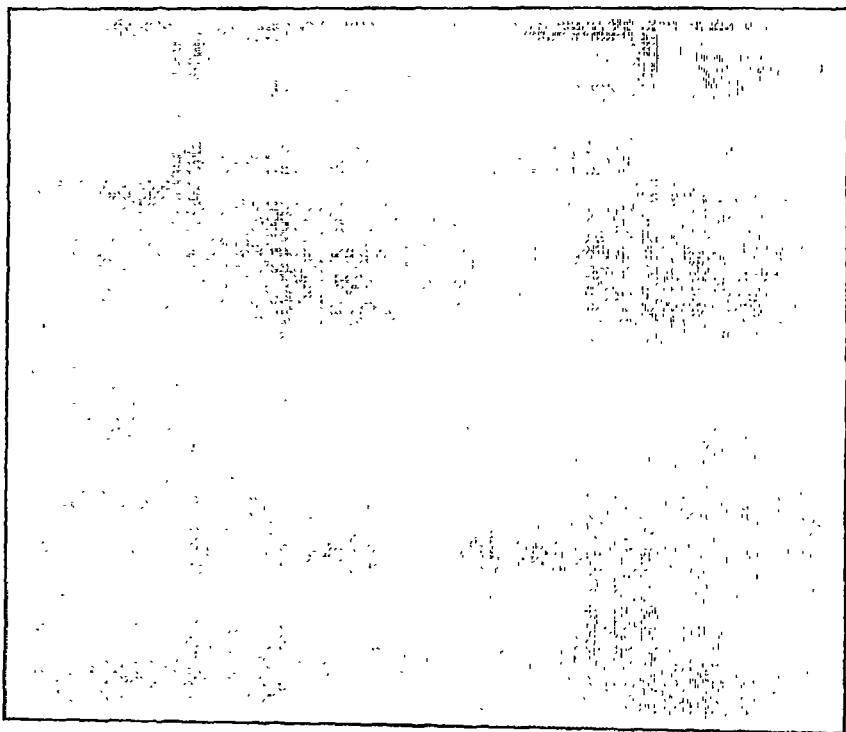
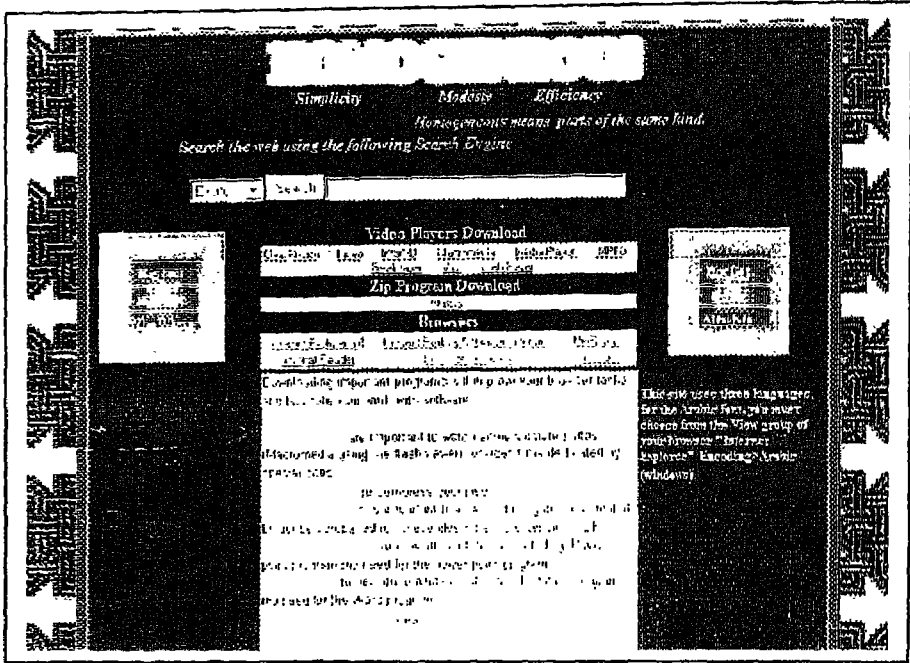
- ❖ إن الصور المستعملة ضمن الموقع مؤلفة من ٢٥٦ لوناً أو أقل.
- ❖ الامتداد للصور هو إما JPEG أو GIF .
- ❖ رؤية الموقع تكون جيدة عند استعمال تحديد 800 X 600 نقطة صورية PIXEL و أكثر.
- ❖ لا تنسى أن تزور الموقع .

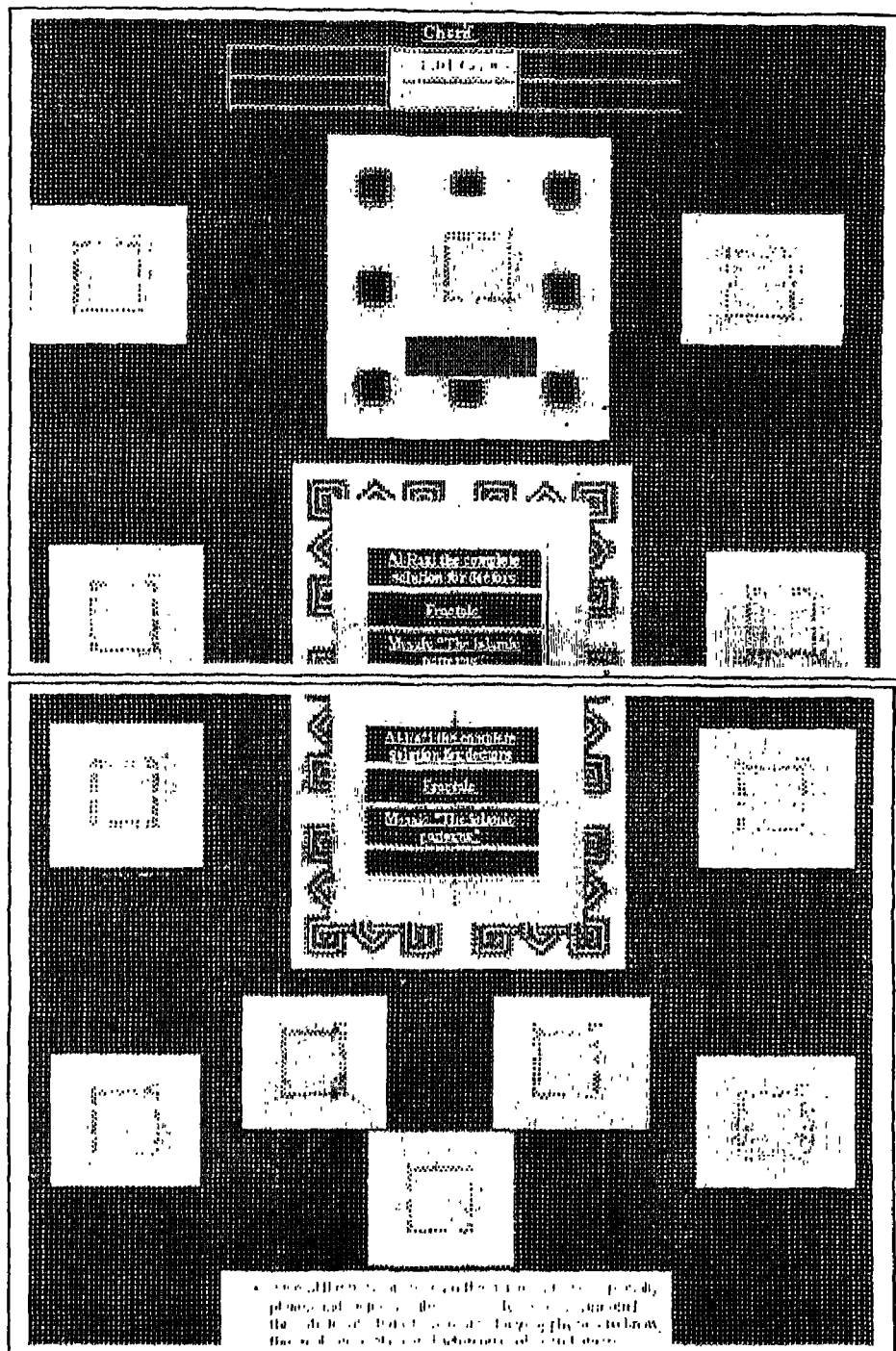
صورة الغلاف للموقع:



في هذه الصفحة يوجد صورا غير منظورة يتم إسقاطها عندما تطلب المركز. فتصبح تلك الصور ضمن اسطوانتك الصلبة HARD DISK وعند النقر على ENTER يقوم الحاسب باستعمال تلك الصور مباشرة دون مناداتها من الخادم وبذلك تتم عملية التسريع لعرض الصفحة ضمن متصفح الإنترنت.

حاول تحريك الصفحة صعودا ونزولا ولاحظ كيف ان الجدول يتدرج ضمن صفحة الانترنت المعروضة واهما بذلك البعد الثلاثي كما لو انك تطير في الطائرة فوق هدف معين.





نظرة إلى المستقبل

فألان وقبل أن تطوي الكتاب وترميه في مكتبك أو تقدمه إلى زميل لك لنضع سويا النقاط على الحروف.

إن انتهاء الحرب الباردة بين الولايات المتحدة الأمريكية والاتحاد السوفيتي سابقا جعل من التكنولوجيا السرية معلومة و منتشرة للجميع وهذه نعمة من الله للإنسان لكنه يبقى دائماً جاجداً برحمة الله .

إن التقدم الذي شهدناه منذ أوائل التسعينات ما هو إلا نتيجة السنين السابقة من التساقط إلى احتلال الفضاء و القضاء المباغت للدول على بعضها البعض.

فالمستقبل أمامنا يتحدد بتذكر الإنسان المعطى إليه من خالقه إذ و بعد ظهور المعلوماتية و تكنولوجيتها أصبحت الشركات تتفق على التوافقية في برامجها (أن تكون موحدة) وإلا سيكون هنالك منافسة مكلفة ولا تعطي ثمناً لها .

فالعالم متوجه نحو الاتصال البعيد و نحو التوافقية في استعمال اللغات من هنا انتشار لغة XML و التي ستكون البديل من لغة HTML أو المساعد لها بدلاً من برامج SCRIPT السكريبت التي تكتب إجمالاً بلغة الجافا و غيرها .

لذلك فالعشر سنين الأولى من الألفية الثالثة سيتم التصميم و الاختراع لمعالجات MOTHERBOARDS و أرضيات MICROPROCESSORS خاصة لها تستطيع أن تكون سريعة جداً لإيصال الرسائل الصوتية و الصورية مباشرة .

و الهدف هنا ليس التواصل فحسب بل نظرة إلى المستقبل البعيد حيث الإنسان يفكر منذ ألان باحتلال الكواكب السماوية و السكن فيها أو في مدارها .

هذا حلم سابقًا كان يعتبر جنونا و شعوذة من قبل كل من يفكّر كذلك، ألم نسمع عن محاكمة غاليليو الذي أصر بأن الأرض تدور" بالرغم من ذلك فإنها تدور". لكن هل إن تفكير الإنسان في ذلك الوقت كان مهيئًا لذلك؟.

إن الإنسان المؤمن بالله لا يستغرب ذلك لأن الله خاطب الإنسان بأنه أوجد العلم والإنسان، وهذا الأخير سيظهر شجرة المعرفة و العلم الامتنور فيصبح ماديا ملماً . فلا تستغرب أن الإنسان وبعد ألف سنة ممكناً أن يكون ساكناً للقمر أو ضمن سفن سابحة في الفضاء .

لركوب التكنولوجيا الحديثة :

❖ علينا إنشاء المدارس و الجامعات ضمن الإنترنٌت و عليها أن تكون مجانية أو رسم الانتساب إليها يكون معقولا ، لأن الدخل السنوي للفرد العربي قليل جدا.

❖ علينا إنشاء المجالات و الكتب التكنولوجية القيمة وليس المترجمة فقط ضمن الإنترنٌت و عليها أن تكون مجانية أو مقابل اشتراك سنوي ضئيل جدا، لأن الدخل السنوي للفرد العربي قليل جدا.

وهنا لا نطلب من الحكومة التمويل بل يكون التمويل من قبل الأغنياء في الدول العربية (ل الخروج من معادلة الدولة تعني المجاني و لتدخل في جدل لماذا الأغنياء يجمدون أموالهم في البنوك) . فلو أن كل غني ساهم ب ١٠٠٠ دولارا سنوياً لبنينا أهم المجتمعات العلمية الهدافـة لأن ألف غني سيساهمون بمليون دولار سنوياً أليس هذا كافياً لمبلغ زهيد؟ وإيجاد فرص عمل جديدة لأساتذة جدد و مبرمجين و إداريين جدد... الخ فما بالنا لو أن كل غني ساهم بخمسة آلاف دولاراً بالسنة؟.

إن المستقبل بيد الجميع و مسؤولية الجميع و التفكير الفردي لن يصل بالمجتمعات

إلى ما تريده فستبقى فقيرة العقل و التكنولوجيا وهنا لابد لنا من التفريق بين العلم و التكنولوجيا ، فالعلم موجود من زمن بعيد "نيوتن" أوجد معادلات الجاذبية لكننا لم نصل إلى القمر إلا في أواخر الأربعينيات أما التكنولوجيا فهي استخدام العلم لخدمة الإنسان وتبقى حكرا على الأنبياء فقط الذين يستطيعون من العلم أنس و مبادئ عملية لإظهار العلم بحلة مادية منظورة بدلا من أن يبقى طي الكتب و مسطرا في الأوراق .

إن المستقبل أمامنا مشرقا إذا نظرنا إليه بروح مؤمنة و مطمئنة و مظلما إذا نظرنا إليه بروح الأنانية و الذات التي تأمر بالسوء و الحقد و حب المال و المفاحرة .

ليس العيب أن تكون أنانياً أو أن نحب المال فالعيوب هي أن لا نساهم بجزء ولو ضئيل لبناء المستقبل للجميع وليس فقط للذات . لنفكر في المستقبل وليس بالماضي، بذلك نسمو إلى الأمام وننظر إلى المستقبل.

إنه يعرفك إلى الإنترنيت.
 إنه يعرفك إلى أساس التجارة الإلكترونية.
 إنه يعرفك إلى كيفية مراجعة صفحتك على الإنترنيت
 وذلك لانتقاء الأنسب
 إنه يعرفك إلى أسرار المهنة التي هي حكراً لمصممها،
 بذلك لن تكون مندهشاً أمامهم أو أنك لن تكون محترماً
 عما يقولونه لك، بل والأكثر من ذلك فإنه سيكون
 باستطاعك مجادلتهم كما لو أنك تعلم أساسيات تصميم
 الصفحات وخبرياً بها.

هل تريد أن تصبح من رجال الأعمال؟
 أو هل أنت رجل أعمال بالفعل؟
 هل تريد أن تتعرف إلى تقنية الإنترنيت؟
 هل تريد أن تتعرف إلى تقنية التجارة الإلكترونية؟
 هل تريد الدخول إلى عالم العولمة الجديد؟
 هل تريد أن تؤسس فرع من شركتك للتعامل مع عالم
 الاتصالات الجديد؟
 إذن... هذا هو كتابك..



كيف يمكن للمدير المبتدئ
فريق العمل الفعال

موسوعة رجال الأعمال الناجح

5 مجلدات

سلسلة رجال الأعمال الناجح



4 مجلدات واحدة إلى رجال المال والأعمال

دار الراتب الجامعية

E-Mail

EL-RATIB@cyberia.net.lb



موسوعة رجل الأعمال الناجح

إعداد: خالد عبد الله



أو 10 كتب



كتاب جديد
أعمال المقاولات
Contracting Business

Fax: 00961 1 85 39 93

