

# كيف تجذب الرسائل المزعجة..؟!



● ليكن لديك ثلاثة عناوين البريد الإلكتروني، خصص واحدا منهما للتسجيل في الخدمات الإلكترونية التي تفرض عليك إعطاء عنوان إلكتروني فاعل (مثلا لكي يرسلوا لك كلمة المرور) خصص الثاني لمجموعات المراسلة والقوائم الإخبارية وخصص الثالث لاستخدام الشخصي واعمل على هذا العنوان حراسة مشددة فلا تعطيه إلا لأصدقائك وأفراد عائلتك ومن تلق بهم ولا تعطيه طوعا لاي جهة يحتمل أن تسيء استخدامه .

● لا تنشر عناوينك الشخصي في منتدى إلكتروني عام او غرفة دردشة او صفحة على الانترنت وإذا اضطرت لوضع عنوانك على صفحة في الانترنت ضعه على شكل صورة لكي لا تلفظته برامج حصص العناوين من الصفحات.

● حين تسجل لخدمة ما ابحت عن الخيارات التي تسمح لهم بإرسال غرورض اليك فغالبا ما يكون المبدأ لهذه الخيارات هو الموافقة عليك ان ترزى الاختيار لكي لا يبعثون عناوينك في قائمتهم.

● ابحت عن الخيارات التي تعرض عليك ان يوضع عنوانك في قائمة عامة واختر لا.. قد تفتش فتر او برنامج لخصفية رسائل البريد الإلكتروني او قم بتغليل مجلدات البريد المزعم مثل bulk

تعرهه فهذا غالبا ما يكون فيروسا يبعث اليا دون علم صاحبه .

● لتاعده ارسال الرسائل المتسللة مثل النكات والقصص التي برد فيها عناوين الآخرين فهذه العناوين تنتقل مع الرسالة ولا تعرف اين تصل في النهاية.

● لتعرف اين تصل في النهاية.

● نسخ إلى عناوين أخرى كثيرة. ● لا تطلب من المرعجين ان يحدفوا عنوانك من قائمتهم الا إذا كنت متأكد أنهم شرعيون فكثير ما يستخدمون هذه الطرق للتأكد من صحة العناوين.

● لاتفتح ملفا ملحقا في الرسالة إذا كان امتداده من نوع exe -pif- bat- ) ( غريب مثل (com) حتى وان كان من شخص المستخدم في خدمة ياهو yahoo أوجد مجلد junk mail المستخدم في هوت ميل hotmail اقتصص ذلك المجلد بين الحين والآخر .. فهو أحيانا يلتقط الرسائل المرغوب فيها مثل البريد التي يرفق بها ملف كبير الحجم والرسائل التي يبحثها اصنداؤاك عن طريق نموذج موقع والرسائل التي يبعث منها

# تصميم النماذج وعمل آلة حاسبة من داخل الأكسل

## الحلقة الثانية

الخصائص في الجانب الأسر مرتبة ترتيبا أبجديا بسهولة الوصول إلى الخاصية المطلوبة ، أما في الجانب الأيمن فتنظهر القيم الافتراضية الخاصة بذلك الخاصائص.

● وقد تجد بجوار قيمة الخاصية المفتاح مما يعني انك لن تكتب قيمة الخاصية بل اختيار أحدها وقد تجد أحيانا مفتاح بالشكل وهو يعني إن قيمة الخاصية تأتي من خلال مربع حواري آخر، وهناك خواص تكتب فيها القيمة مثل خاصية Caption مثلا العنوان الافتراضي للنموذج هو UserForm وللقيام بتغييره قم بالنقر على الخاصية Caption مرتين فيجدد مستطيل القيمة بالأزرق ثم كتابة قيمة الخاصية اي عنوان النموذج في الجانب الأيسر حيث يتم ظهور العنوان الجديد في أعلى النموذج.

● وهناك ايضا خاصية الاسم Name وهو الاسم الذي سوف تتعامل به داخل الإجراءات، ولك الآن اهم الخاصائص الخاصة بالنموذج كما في الجدول رقم (١) ، ولا تغلق لأنك تتعامل معها في احد تطبيقات مايكروسوفت أوفيس وغيرها ، مع اختلاف الأماكن الخاصة بتنفيذ تلك الخاصية.

● الان قم بتنفيذ خاصيتي Caption وName والتلاحظ الفرق في صورة النموذج ثم الضغط على أداة التشغيل لرؤية النموذج في حيز التنفيذ أي داخل الأكسل.



● ويمكن الآن ان تقوم بنفسك بتجربة باقي الخصائص بمساعدة الجدول رقم (١) الذي يعرض لك بعض الخصائص الخاصة بالنماذج ووظائفها وهكذا تتضح لنا الصورة حتى نستكمل عمل الآلة الحاسبة في الحلقة القادمة.

● وكمما يتضح من الشكل رقم (١) ان اسم النموذج أعلى نافذة الخصائص هو UserForm ويولي ذلك عرض لأسماء النماذج والأدوات التي ستوضع بداخل النموذج لتحديد شكله ، فمعرفة دائما ان لكل كائن خصائص تميزه عن الأخر فعلى سبيل المثال هناك خاصية للنموذج تسمى Back Color إذ تحدد لون خلفية النموذج كما يشار إليها في الشكل رقم (١).

● وان اتبع الخطوات التالية:

● انقر click فوق الأداة الموجودة في شريط أدوات فنوكل بيزيك(vba) (visual Basic) ، وذلك لإظهار نافذة تحرير البرامج الخاصة بلغة . VBA

● \*من قائمة إدراج insert اختر نموذج User form. لاحظ ظهور شكل قريب من الشكل (١).

● وسوف نتعرف إلا أن على وظائف النوافذ الموجودة في الشكل رقم (١) كما ستقوم باستخدامها.

● اولا: الخصائص Properties هناك مجموعة من الخصائص والصفات لكل

أ. نبيل نجم الدين عكاشة  
nnyeh@yahoo.com

اسم الخاصية	الوظيفة
ForeColor	١. تحديد لون الخط المستخدم كخلفية على النموذج
BackColor	٢. تحديد لون الخلفية للخلايا التي يدخلها النموذج
BorderStyle	٣. تحديد نوع الخط المستخدم على النموذج
Font	٤. تحديد خط، وحجم الخط المستخدم كخلفية على النموذج
Height	٥. تحديد ارتفاع النموذج
Width	٦. تحديد عرض النموذج
PageToLnd	٧. تحديد رقم الصفحة الذي سيتم انشاء النموذج في
ScrollBar	٨. تحديد شكل الشريط الذي سيتم انشاء النموذج في
ScrollBarPosition	٩. تحديد موضع الشريط عند دونه لتفعيل النموذج
MousePointer	١٠. تحديد شكل الماوس عند تحريكه فوق النموذج

# شراكة تقنية: أول كمبيوتر عربي صناعة مصرية كويتية

في إطار التعاون العربي لاستيعاب الثورة التكنولوجية، وتطوير صناعة البرمجيات العربية، أعلنت الحكومة المصرية عن أول تعاون عربي في صناعة البرمجيات وأجهزة الكمبيوتر بين مصر والكويت من خلال شركة مساهمة مصرية براسمال ١٤٠ مليون جنيه مصري (٢١.٥٣ مليون دولار) تتخصص في إنتاج أول كمبيوتر عربي بالكامل ويمثل الجانب المصري وزارتا الاتصالات والمعلومات والتربية والتعليم، وشركة بنها للصناعات الإلكترونية والهواتف العربية المتخصصة، بينما يمثل الجانب الكويتي شركة محمد حسن الخرافي.

● وتهدف الشركة الجديدة إلى تصنيع جهاز كمبيوتر ياسعار اقتصادية في متناول المواطن العربي والافريقي، وباسعار تصل لنصف اسعار مثيلاتها المستوردة، وذلك بعد ان اثبتت الدراسات التسويقية تسارع الطلب العربي على أجهزة الكمبيوتر الشخصية بسبب حوض المواطنين والشركات والحكومات على الاعتماد على تقنية المعلومات بشكل اكبر مقارنة بالماضي.

ويعد السوق العربي واحدا من اكبر الاسواق العالمية في مبيعات أجهزة الشخصية بسبب رغبة الدول العربية في تضيق الفجوة الرقمية بينها وبين الدول المتطورة في مجال تقنية المعلومات الأمر الذي يزيد من فرص مبيعات أجهزة الكمبيوتر التي تراعي المستوى الاقتصادي للمواطن العربي.

ومن جانبها، تسعى الحكومة المصرية للحصول على نصيب عادل من سوق تكنولوجيا المعلومات، حيث يرى د.رفضان رئيس مركز الدراسات والبحوث وأجهزة الكمبيوتر وتصديرهما هو السبيل الوحيد للنهوض بمصر تكنولوجيا، حيث ما تزال صادرات مصر من البرمجيات (١٥٠ مليون دولار) لا تتناسب مع حجم وإمكانيات السوق المصري.

كما ان حاجة مصر لتصنيع أجهزة الكمبيوتر باتت ملحة، خاصة وان إجمالي خريجي الجامعات المصرية ٢٢٠ الف خريج سنويا ويمكن الاستفادة منهم في سوق صناعة الكمبيوتر والبرمجيات إذا تم تأهيلهم بالتحخصصات التقنية والمهارات التي يحتاجها السوق.

القاهرة - إيهاب سلطان

بين الجدول السابق حركة الحسابات الدائنة و المدينة للعميل :  
دعوة المبرمجين و المهتمين للانضمام إلى مجموعة بي اتش بي

الانضمام إلى مجموعة بي اتش بي العربية مفتوح لكل من يهتم بلغة بي اتش بي، سواء كمتخدم او مبرمج، بتسجيل كمتخدم لمجموعة مواقع بي اتش بي للعرب تعتبر عضواً في مجموعة بي اتش بي العربية.. و بادن الله سيتم اللقاء التأسيسي الاول لمجموعة بي اتش بي اليمن خلال الاسبوعين القادمين ، و بهذه المناسبة ننتهز الفرصة لنشيد بالشقاء في مجموعة السعودية و الإمارات و مصر و تونس الذين بذلوا في تأسيس مجموعاتهم . حالما نحن في انتظار المزيد من الأعضاء اليمنيين حيث قد بلغ الأعضاء إلى الآن ما يقارب عشرين عضواً . و تعتبر لغة PHP من اللغات البرمجية الحديثة و المتخصصة في تطبيقات الويب و الانترنت التفاعلية و هي لغة مجانية .. مزيد من المعلومات يرجى زيارة موقع مجتمع بي اتش بي العربية على الشبكة www.php4arab.org

مختار دياب / mukhtar\_diab@yahoo.com

## برامج قواعد البيانات

ثانيا: نظام المبيعات :

يستولى هذا النظام فتح اعتماد جديد او ما يسمى بطلبية الشراء لدى أحد البنوك حتى تصل البضاعة أو تعديل اعتماد أو إلغائه أو الاستعمال عنه و استخراج التقارير ، و بين الجدول السابق بيانات الاعتماد المطلوبة

ثالثا: نظام المشتريات :

و يقوم هذا النظام بتسجيل الفواتير و استخراج تقارير المشتريات و هنا اتبه على ان الشركات التي تشتري بضاعة من الخارج تحتاج لنظام الاعتماد. من خلاله يتم فتح اعتماد او ما يسمى بطلبية الشراء لدى أحد البنوك حتى تصل البضاعة بحيث يتم حفظ بيانات الاعتماد و هنا ما سنذكره في الفقرة التالية : (purchases)

بين الجدول التالي بيانات العميل ( ) :

اسم الحقن	النوع	التعريف
c_id	رقم معالج لعميل	رقم العميل
c_name	نص	اسم الشركة
c_frame	نص	اسم البرنامج
c_add	نص	العنوان
c_state	نص	المنطقة
c_phone	نص	رقم الهاتف
balance	عدد	رصيد العميل
max_balance	عدد	لحد رصيد العميل
last_date	نص	تاريخ آخر كشف حساب
last_balance	عدد	لحد رصيد كشف الحساب

جدول حركة الحسابات : ( Movement)

اسم الحقن	النوع	التعريف
c_id	رقم معالج لعميل	رقم العميل
c_name	نص	اسم الشركة
c_frame	نص	اسم البرنامج
c_add	نص	العنوان
c_state	نص	المنطقة
c_phone	نص	رقم الهاتف
balance	عدد	رصيد العميل
max_balance	عدد	لحد رصيد العميل
last_date	نص	تاريخ آخر كشف حساب
last_balance	عدد	لحد رصيد كشف الحساب

## تعاون هندي صيني في صناعة السوفت وير

تتعاون الصين والهند في صناعة السوفت وير، إذ دخلت رابع أكبر شركة هندية للسوفت وير مدينة شانغهاي قبل أيام مع توقيع اتفاقية مع حديثة السوفت وير في حي بودونغ بشانغهاي بشأن إقامة مركز أبحاث كبير هذه أول شركة هندية لخدمات السوفت وير تدخل إلى أسواق الصين علما بان الهند ثاني أكبر منتج للسوفت وير في العالم بقيمة إنتاجها من ذلك ٨٢٢ مليارات دولار أمريكي سنويا . الهند منتج كبير للسوفت وير، والصين ما زالا في تنمية تكنولوجيا المعلومات ففي عام ٢٠٠١/٢٠٠٠ التالي ستبلغ قيمة صادرات الهند من السوفت وير ١٢ مليارات دولار أمريكي مقابل أقل من مليار دولار أمريكي في الصين، ومن جهة أخرى تقوم صناعة السوفت وير الهندية على أساس هش اللواد الصلبة الكمبيوترية ولا يتجاوز عدد مستخدمي الهواتف المحمولة ٥ ملايين في الهند بقيمة أعمالها ١٥ مليار دولار أمريكي فقط مقابل ١٤٠ مليون مستخدم و ١٠ مليارات دولار أمريكي في الصين.

www.mohect.com

## جامعة محمد الخامس

http://www.emi.ac.ma/univ-MdV/rectorat.html

موقع جامعة محمد الخامس في الرباط وفروعها من الكليات في كل من مراكش والدار البيضاء الخ .. ويحتوي على أخبار الجامعة والفعاليات والأنشطة المختلفة التي تقبها.

## بطاقة دعوة جامعة التكوين المتواصل

http://www.ufc-dz.net/fr/

جامعة التكوين المتواصل بالجزائر بصدد تنظيم الجلسات البنّاءة الوطنية الثابتة وذلك من أجل تحسين وتحديث منطلقات الجامعة معرفية و الوافع بوزارة الجامعة الافتراضية.. الموقع يخدم اللغة الفرنسية والإنجليزية إلى جانب العربية.

## دودة تدمر أنظمة للمصارف والاتحاد الأوروبي

انتشرت دودة "ساسة" التي تصيب أجهزة الكمبيوتر بسرعة عبر الإنترنت معطلة نظم الحاسب في الشركات والمنزل ومثيرة المخاوف من المزيد من الانتشار، وتشير بعض التقديرات إلى أن الدودة التي ظهرت في مطلع الاسبوع الماضي أصابت أكثر من مليون كمبيوتر شخصي وادت إلى انهيار نظم كمبيوتر في بنوك ونظم للحجز في وسائل المواصلا وتنظم تابعة للمفوضية الأوروبية.

## كومباك توفروقت موظفي التكنولوجيا

اعلنت شركة كومباك للكمبيوتر عن توفير منتج ProLiant BL e-Class، وهي الطبقة الأولى لوحدة أجهزة خادم Compaq ProLiant BL Line القياسية الجديدة.

وتعتبر ProLiant BL e-Class أول هندسة أجهزة خادم عالية الكفاءة والصممة لفئة الشركات مما يسمح للعملاء بتكامل ٢٨٠ مزودا على حامل قياسي ذي ٤٢ وحدة، وصمم ProLiant BL e-Class لتحقيق الفعالية والكفاءة في مراكز البيانات المؤسساتية التقليدي وأيضا في بيئات xSP وهو يعزز موارد تقنية المعلومات الهمة لدى العملاء من خلال التشغيل السريع والتواجد والتمك الافتراضيين وقدرات ركب وشغل، ومن اهم مميزات هذه القدرات الجديدة توفير الوقت على موظفي تقنية المعلومات عند تركيب وتشغيل المزدودات الجديدة.

كما اعلنت كومباك أيضا عن الإصدارتين الجديدين الأولين من برنامج ProLiant Essentials للواجهة الخادمة ProLiant والجيل التالي من الأجهزة الخادمة Unit ProLiant DL360 IU one مع قدرات متكاملة Lights-out http://www.itp.net

إعداد / جميلة محمد حسين  
jimh@caramail.com

في كم كبير من صدها الإارة تسهيل الحصول الموقع من خلال ا خاصا بالاختيار اعة ويخصص ندة بيانات هائلة ومدى جودتها