

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

والصلوة و السلام على أشرف الأنبياء و المرسلين ، نبينا محمد و على آلـه و صحبـه أجمعـين ... أما بعد :

أبدأ من هنا بإذن الله تعالى بسلسلة دروس بسيطة تُهيئك لدخول عالم المواقع و البرمجة و التطوير بشكل عام راجياً من الله عز وجل أن يكون الكتاب مفيداً و واضحاً بنفسك الوقت .

هذا الكتاب مجاني لا أطلب مقابلـاً منه سواء دعائـكم ، ولا يجوز لك بيعـه بأـي شـكل من الأـشكـال ! ، أيضـاً في حال كنت تـريد تعـديل شـئ بالكتـاب أو طـبـاعـة الكـتاب و نـشـرـه او شـئ ما لـابـد من أـخذ إـذـن الكـاتـب .

المحتويات :

- **المقدمة .**
- **تعريف عام بالمواقع .**
- **أنواع الإستضافات و مابنائـك .**
- **أنواع المواقع .**
- **النطاقـات ، أو الدومنـيات " Domain name " وربطـها بمـوقـوك .**
- **تجـهـيز جـهاـزك للـعمل لـبيـئة المـوقـع .**
- **النـهاـية .**

في هذا الكتاب بإذن الله ستتعلم أن تقوم ببناء موقع لك من البداية حتى النهاية ، حتى تقوم ببرمجة موقع خاص بك بيديك بإذن الله ...

هذا الكتاب كُتب كوسيلة للتعليم وقد يحتوي على أخطاء أو معلومات قد تكون قديمة مع الأيام ، لذا في حال وجود أخطاء بالكتاب يمكنك مراسلتي عن طريق معلوماتي بأخر صفحة بالكتاب ، .

ما مستعملمه هنا بإذن الله معلومات عن ماهي الموقع ؟ أين توضع و تستضاف ؟ كيف أبني موقعي ؟
ما أنواع الإستضاف ؟ أفضل الطرق لإدارة الموقع ؟ بعض أنواع البرمجة ، كيف أقوم ببرمجة موقعي الخاص ؟
تعلم لغة الـ php ... الخ .

لایتوجب عليك فهم كل معلومه صغيرةً وكبيرةً بهذا الكاتب لكي تكون صاحب موقع او مبرمج ، بعض المعلومات ستفهمها مع التطبيق العملي و كثرت التكرار .

تعريف عام بالموقع

الإنترنت عبارة عن أجهزة متاربطه بعضها بعض عن طريق شبكة واحدة عن طريق بروتوكول واحد (Internet Protocol) و اختصاراً تكون IP ، والـ IP عبارة عن أرقام تعمل ك "هوية" لكل موقع أو جهاز بشبكة الإنترنت ، فكل موقع رقم IP ثابت ولا يتغير .

ومن ثم أتى نظام يسمى (Domain Name System) اختصاراً يكون "DNS" ، وهو نظام أسماء النطاقات < بالعربيه .
هذا النظام يسهل العملية على متصفح الإنترنت لتصفح الإنترنت براحة أكبر و أسهل بكثير !
فبدلاً من كتابة 209.85.229.104 كل ما أردنا الدخول لقول ، نقوم بكتابة google.com فقط ومن ثم سيقوم المتصفح بالبحث في نظام النطاقات و العثور على آي بي الموقع و الدخول عليه .

وهذه الموقـع تكون مستضافة أي أنها تكون موضوعه أو ساكنه) على سيرفرات عاليـه المواصفـات عادـه .

السيرفرات هي أجهـزـه كـمـبـيـوـتر تكون عـالـيهـ المـواصـفـاتـ وـ الـادـاءـ وـ تـكـونـ مـوـضـوعـهـ فـيـ بـيـئـةـ مـنـاسـبـهـ لأنـ تـكـونـ تـعـمـلـ 24 ساعـهـ يـوـمـياـ عـلـىـ مـدارـ الـوقـتـ يـوـمـياـ وـ شـهـرـياـ وـ سـنـوـياـ ...ـ الـخـ ،ـ فـلـوـ تـوـقـفـ السـيـرـفـرـ بـأـيـ سـبـبـ فـسـيـتـوـقـفـ المـوـقـعـ عـنـ الـعـلـمـ .

ولمن لم يفهم ماهـيـ السـيـرـفـرـاتـ ،ـ فـهـيـ كـ "ـقطـعـ الأـرـاضـيـ"ـ فـعـنـدـمـاـ تـرـيدـ بـنـاءـ مـنـزـلـ فـيـجـبـ عـلـيـكـ شـرـاءـ أـرـضـ لـبـنـاءـ المـنـزـلـ عـلـيـهـ ،ـ المـوـقـعـ نـفـسـ الشـئـ ،ـ لـبـنـاءـ مـوـقـعـ يـسـتـلـزـمـكـ سـيـرـفـرـ لـبـنـاءـ المـوـقـعـ عـلـيـهـ .

(يوجد المزيد عن المعلومات والكثير منها عن البروتوكولات والشبكات وغيرها يمكنك الإطلاع عليها إذا أحببت ذلك ، يمكنك البحث عنها بالإنترنت أو بالموسوعة [ويكيبيديا](#)).

أنواع الإستضافات و مالياسبك

مثل ماقلنا سابقاً فالإستضافة هي قطعة الأرض ، وموقعك هو المنزل ... لذا يجب عليك حجز قطعة أرض لبناء منزل وهنا يوجد شخص جديد سنتعرف عليه وهو "المستضيف" أي انه هو بائع العقار ، أو السمسار .

لذا أنت ملزم بحجز استضافة لبناء موقعك ، طبعاً يمكنك تخطي هذا القسم إذا كنت لا تريد بناء موقع على الويب وتريد بناء موقع على جهازك للتجارب فقط.

الإستضافات يوجد منها الكبير والصغير والصغير والمدعى ... أيضاً يوجد منها المجاني والمدفوع ، فالإستضافة المجانية تأتي بمساحة صغيرة و ميزات محدودة جداً غالباً تكون بطريقه حسب تجربتي معها ، وأيضاً لا تقوم بتشغيل بعض البرمجيات كما يجب ... أما الإستضافات المدفوعه فإذا كانت شركةً مميزة و معروفة فستكون الإستضافة أسرع وأفضل وأكثر مرونة ، واعلم انه من اهم اسباببقاء الزائر بالموقع هو الإستضافة !

فلا أحد يريد أن يقوم بتصفح موقع بطيئ وكثير التوقف ، ولا أحد يريد ان يقوم بتحميل ملفات من سيرفر بطيئ وتوقفاته كثيرة ... لذا عند اختيار مستضيف حاول دائمآ أن تجد الأفضل ، وهذا ما سأحاول مساعدتك فيه بعد أن أشرح لك أنواع الإستضافات الأكثر شيوعاً مرتباً حسب الأصغر ثم الأكبر ، والمحدود ثم المفتوح ، والأرخص ثم الأعلى ثمناً .

- أنواع الإستضافات :

إستضافة مشتركة (Shared Host) :

وهذا النوع من الإستضافات هو الأفضل لك في بداية موقعك ، هذا النوع من الإستضافات للمواقع الصغيرة ، ومن مميزاته أنه لا يحتاج خبره في إدارة السيرفرات ، وأسعاره رخيصة جداً حتى مع كبر حجم الإستضافة و لو كانت عند شركةٍ معروفة أو عالمية .

عندما نقول "إستضافة مشتركة" نعني بأنه هنالك سيرفر وفي هذا السيرفر عدة مواقع ، وهذه هي الإستضافة المشتركة ، بمعنى أنه يتم تخصيص سيرفر للإستضافة المشتركة ، فقد يكون في السيرفر 10 أو 100 أو حتى 1000 موقع ، طبعاً جميعها موقع صغيره ... طبعاً مع المواصفات الحديثة للسيرفرات وقوتها فإنه لا يضر إذا كانت الموقع كثيره قليلاً على السيرفر ، قد تكون 1000 موقع و السيرفر ي العمل بكفاءه لأن مواصفاته قوية جداً ...

ومتوسط أسعار الإستضافة المشتركة (سنوياً) قد تبدأ من 250 ريال إلى 600 ريال أو أكثر لدى أفضل الشركات ...

الريسلر أو الموزع (Reseller) :

الموزع ، هو ك اسمه "موزع" أي انه عندما تقوم بحجز خطة موزع ، فإنه يمكنك من استضافة موقع اخرى بنفسك دون الرجوع لأحد ... فمثلاً انت قمت بحجز "ريسلر" لك ، ستدخل لوحة تحكم موقعك ، ثم ستتحدد أيقونة خاصة بالموزع



، هذه الصورة تدخلك لللوحة تحكم الريسلر الخاصة بك ، عند الدخول إليها تجد لوحة أخرى مختلفه تماماً عن لوحة تحكم الموقع العادي وهي لوحة التحكم الريسلر التي منها يمكنك استضافة موقع اخرى لديك ، بإختصار ، الريسلر يمكنك من ان تكون مستضيف موقع بنفسك ! يعني مثلاً انت لديك ريسيلر ، أتى لك "محمد" وطلب منك استضافة ، لداعي للذهاب لمستضيف وحجز استضافة من جديد ، بل تدخل لوحة تحكم ريسيلرك وتضيف حساب محمد ، أي أنك بنفسك ستكون "مستضيفاً -بائع العقار- " ولكن بخصائص محدودة جداً .

تابع لأنواع الإستضافات وما يناسبك

السيرفرات الإفتراضية Virtual Private Server و اختصاراً : VPS

السيرفرات الإفتراضية ، أو الـ VPS ، وهي سيرفرات تخيلية ، اي انك تمتلك سيرفرًا خاصًّ بك مع خصائص غير محدوده وتحكم كامل ولكن في الحقيقة انك تمتلك "جزء من سيرفر" مُقسم لعدة أجزاء ... أي انه سيرفر كامل حقيقي ذو مواصفات عاليه جداً ، مقسم إلى عدة سيرفرات تخيلية معزوله عن بعضها البعض هذا هو الـ "VPS" وعادةً يكون مواصفاته أقل من السيرفر الكامل ...
وعند امتلاكه لـ VPS فإنه يمكنك إنشاء موقع و موزعين "ريسلرات" قدر ما تريد ... وصاحب vps لا يمتلك خصائص كامله مثل صاحب السيرفر ، بل يمتلك ما يقارب الـ 85% منها ، يمكنه تركيب برامج و الدخول لل ssh وانشاء موقع و ... الخ

السيرفر أو الخادم (Dedicated Server) ويسمى بالإستضافات :

السيرفر أو "الخادم" بالعربية ، وهو أساس كل مasic، اي انه السيرفر يتم تقسيمه لعدة اجزاء ليكون عدد سيرفرات افتراضية vps او يتم تقسيمه لعدة اجزاء ليكون مساحات مشتركة shared host او ريمانا رسيلرات ... المختصر من هذا الكلام كله أن السيرفر هو أساس كل مasic ...

وتحتاجه مرتفع أكثر من جميع مasic، لانه في حال انك قمت بحجز سيرفر فيكون لديك صلاحية كاملة في السيرفر سواءً بالبرمجيات "Software" أو بالعتاد "Hardware" ، وطبعاً عادة لأحد يحجز سيرفرًا إلا أصحاب المواقع الكبيره لأنه مرتفع السعر ... لكن الأفضل هو امتلاك سيرفر لانه يكون لديك تحكم كامل ويكون جميع موارد السيرفر لموقعك و لك .

أيضاً يكون أكثر أماناً لموقعك لو كان لوحده على سيرفر خاص كي لا يمكن للمخترق الدخول لموقعك عن طريق موقع آخر على السيرفر .

امتلاك سيرفر يتطلب من صاحبه ان يكون لديه خبره في ادارة السيرفرات و حمايتها ، لكن يمكن لشخص ذو خبره متواضعه أن يقوم بامتلاك سيرفر بسبب لوحات التحكم التي سهلت ادارة السيرفرات و الإستضافات ، أيضاً يوجد موقع تقدم خدمة تأجير السيرفرات مع ادارتها مقابل زيادة بالسعر ...

أنواع المواقع

أنواع المواقع ، هنا سنتكلم عن نوعين من انواع المواقع الالكترونيه ، ألا وهي "Dynamic Web Page" و الـ "Static Web Page" ...
صفحات المواقع التفاعليه و الثابته .

صفحات المواقع الثابته :

وهذه صفحة ثابتها لاستخدام أي نوع من انواع لغات البرمجه الديناميكيه مثل php , asp , او غيرها ...
وهي عادة تكون صفحة html ثابته لا تتفاعل مع المستخدم بأي طريقه ...
ويمكن رؤية هذا النوع من المواقع دون الحاجه لواب سيرفر ، يعني كل ماتحتاجه هو مستعرض ويب "Web Browser" ...
بدون الحاجه لسيرفر او موقع او شئ آخر ...
(ستفهم هذا النوع عندما تقرأ النوع الآخر).

صفحات المواقع التفاعليه (Dynamic Web Pages) :

هذا النوع هو النوع المعاكس للنوع الآخر ، والموقع التفاعلي هي المواقع التي تتفاعل مع المستخدم ويمكن تحديث الموضع بواسطة صاحب الموقعي دون اللجوء لتعديل ملفات الموقعي الرئيسية ، ويمكن أيضاً تعديل و تخزين بيانات ...
أكثر مثال على هذه النوعية من المواقع هي المنتديات والمدونات و موقع البنوك و غيرها من الخدمات ...
تتميز هذه المواقع بأنها تتفاعل مع المستخدم لتعطيه متعة اكبر في التصفح ، ويمكن تخزين البيانات فيها كمواضيع او رسائل او اعضاء او غيرها ... وطبعاً أغلب المواقع تفاعلية في وقتنا الحالي ...

طبعاً المواقع التفاعليه تستخدمن لغات برمجة تفاعلية ك php , asp , jsp , ruby ... الخ
طبعاً أكثر اللغات استخداماً للبرمجيات في الوقت الحالي هي php و asp ... وهي الأكثر دعماً و انتشاراً في وقتنا الحالي .
طبعاً كل لغة برمجة يجب توفير البيئة المناسبه لها لكي تعمل ، فلغة php لن تعمل ببيئة لغة asp و العكس صحيح ...

فلتشغيل php يجب أن يتتوفر لديك سيرفر مثبت فيه أباتشى و فيه نسخة php مثبتة عليه (وهي مجانية) وعادةً
هذه السيرفرات تعمل بنظام لينوكس ... ولقواعد البيانات يمكن استخدام الكثير من قواعد البيانات مع الـ php ...
وبسهوله .

أما الـ ASP فهي من شركة مايكروسوفت المعروفة ... وهي غير مجانيه ويتطلب تركيبها سيرفر يحتوي على نظام
ويندوز سيرفر ... وعادةً هذه النوع من السيرفر يكون سعره مرتفع أكثر من السيرفرات التي تقوم بتشغيل الـ php ...

النطاقات (Domains)

النطاقات ، وهي أسماء الموقع ، أو على إسمها "نطاقات الموقع" ... ما هو النطاق ؟

عنوان الموقع أو هويته ... فمثل ما شرحت بالصفحة رقم 3 أن لكل موقع ip خاص وهو كرم الهوية للموقع ... النطاق يوفر عليك كتابة الرقم لكتابه اسم الموقع لسهولة الحفظ وللسريعه أيضاً بدلاً من كتابة الأرقام وحفظها ... إذا النطاق يكون : example.com طبعاً www.example.com هذه تستبدلها بأسم نطاق ، أما com فهو امتداد النطاق ، ويأتي بعده أشكال ولكل شكل معنى ، طبعاً لأنسني تذكري بأن example.com هو نفسه www هو www.ExAmPle.com نفسه .

بعض من الإمتدادات الأكثر استخداماً :

.com. وهو اختصار لـ Company أي "شركة" ، وهذا الإمتداد هو الأكثر استخداماً .

.net. وتعني "Network" أي شبكة وهو ثاني النطاقات أكثر استخداماً .

.org. وتعني "organization" وتعني منظمة ، وأحياناً يستخدم للمنظمات غير الربحية .

.me. نطاق للمواقع الشخصية .

.edu. نطاق للمواقع التعليمية .

.gov. نطاق حكومي عادةً .

.biz. نطاق للأعمال .

.info. وعادة يكون موقع معلومات عن شركة معين أو شيء معين .

.tv. للتلفاز ، وعادة يكون للقنوات .

طبعاً أيضاً لأنسني أنه هنالك نطاقات خاصة بالدولة ، فمثلاً المواقع الرسمية السعودية تجدها بهذا الشكل www.example.org.sa أو www.example.com.sa ... الخ ، وهذا معناه ان الموقع سعودي رسمي < طبعاً هذا الكلام في ما يخص السعودية أما باقي الدول لأعلم ...

أيضاً يوجد اختصارات لكل دولة ك ae للإمارات و us للولايات المتحدة و uk للمملكة المتحدة ... وغيرها من الدول . أيضاً في الوقت الحالي يمكن للنطاقات أن تأتي باللغة العربية ! أي بمعنى www.مثال.com . مثال : www.مثال.com يمكنك البحث في أحد محركات البحث أو في المواقع التطويرية للمزيد عن هذا الموضوع .

الآن سنتحدث عن كيفية ربط النطاقات بالموقع ... طبعاً تكلمنا عن هذا الموضوع بالصفحة السابقة و يتم عمل هذا الرابط عن طريق نظام أسماء النطاقات (DNS) وهي نظام يقوم بترجمة اسم النطاق للأي بي الخاص بالسيرفر ثم يرسلنا إليه ...

طبعاً لكل سيرفر مستضيف dns خاص ليتم ربط الموقع إليه ، ويتم ذلك بتركيب برنامج خاصه للنظام ... بعد أن تقوم بحجز استضافة ، سيعطيك المستضيف dns الخاص بالسيرفر ، ماذا تستفيد منه ؟

تستفيد منه بأنك عندما تذهب لحجز نطاق ، وتقوم بحجز النطاق وتنتهي ، ستطالبك الموقع بوضع dns الخاص بالسيرفر ليتم تحويل النطاق اليه ، إذاً عندما يدخل الزائر على نطاقك example.com فسيقوم نظام النطاقات بأخذ dns الذي قمت بتحديده للنطاق ثم سيقوم بتحويل الزائر للموقع الخاص بك ، إذا النطاق هو هويتك ، والdns الخاص بالسيرفر هو جنسيتك ... فلافائده لبطاقة الهوية عندما تكون ليست مُصدرة من قبل الدولة وليس لها هوية ، أليس كذلك ؟ D ?

تجهيز بيئه العمل

نقصد هنا بتجهيز جهازك للعمل هو أنه مثل ماقلنا سابقاً ان السيرفر لتشغيل أي لغة برمجه يتطلب تركيب المترجم النظام الخاصه بتشغيل اللغة ... فقلنا مثلاً سيرفرات php يتم تركيب عليها أباتشي و php ... لايهملك هذا الكلام حالياً ...

كل مايهمنا هو أننا سنقوم بتركيب برنامج في جهازك لكي يصبح جهازك سيرفر تستطيع من خلاله بناء موقع خاص بك بأي لغة ...

طبعاً يمكنك من متصفح الإنترنت لديك تجربة صفحات الـ html و الـ css وحتى أيضاً الجافاسكريبت ... لكن لايمكنك تجربة صفحة ديناميكيه ببرمجه بأحد لغات البرمجه الأخرى كالـ , asp , php وغيرها .. هنا يلزمك استخدام برنامج خاص ليقوم بعمليات ترجمة لغة البرمجه ثم إظهارها لك على المتصفح .

طبعاً هنا سنستخدم برنامج AppServ ... برنامج رائع، يأتي معه أحدث نسخه من php وأيضاً من برنامج إدارة قواعد البيانات ... PHPMyAdmin

طبعاً لاحقاً سنتعلم عن برمجة php واستخدام قواعد البيانات MySQL ياذن الله ...

دعنا الآن نقوم بتركيب البرنامج ...

[<http://www.appservnetwork.com>] يمكنكم تحميل آخر نسخة من البرنامج من هنا :-

ستجد روابط لتحميل النسخة الأحدث ، يمكنك تحميل أي نسخة ... لكن يفضل أحدث النسخ .
الآن سأقوم بتحميل النسخة 2.5.10 حيث يأتي معها نسخة جديدة من الأباتش و نسخة جديدة من البي اتش بي أيضاً من الـ phpmyadmin والـ MySQL ...
قمت بتحميل النسخة و الآن سأشرح كيف يتم تنصيبها :



بعد تحميل الملف ، قم بفتحه ، ستطهر لك نافذة التثبيت اضغط تشغيل ، ثم تأكد من وجود IAgree ، ثم Next ثم علامة صح على جميع الخيارات .



اضغط Next ثم سيظهر لديك كما في الصورة التالية :



الفراغ الأول هو الرابط الذي سيقوم بإدخال للسيরفر ، اتركه كما هو localhost ، وإذا فضلت تغيير قم بتغييره لكن سيتم الشرح على انه localhost في باقي الصفحات .
 الفراغ الثاني البريد الإلكتروني الخاص بك .
 الفراغ الثالث هو البورت ، اتركه كما هو .

قم بتبנית البيانات ثم اضغط Next . . . الان سيطلب منك وضع كلمة مرور للمستخدم root طبعاً كلمة المرور هذه ستكون هي كلمة المرور لإدارة قواعد البيانات ، وستحتاجها عند الدخول للنظام phpmyadmin لإدارة قواعد بيانات ، وستحتاجها عند تركيب سكريبت يحتاج قواعد بيانات ، لذا يفضل كتابتها 12345 لسهولة تذكرها .

اكتب كلمة المرور واترك باقي الخيارات كما هي واضغط Install
الآن يقوم بالتنزيل . . . انتظر قليلاً ، ثم ستظهر لك شاشة تقول لك انه تم التثبيت بنجاح .



اضغط Finish ، الآن تم التثبيت بنجاح ، وتم تشغيل السيرفر ..

ماذا فعلنا قبل قليل ؟؟

قبل قليل مثل ماقلنا سابقاً اننا قمنا بتركيب مشغل البي اتش بي و قواعد البيانات ... MySQL ...
ليس هذا فقط ، الآن يمكنك عمل موقع على جهازك (طبعاً لأحد يتصفحه إلا انت) لكنك ستتعامل معه كما تتعامل مع الموقع الحقيقي ، اي يمكنك تركيب منتدى للتجارب و تعلم التصميم عليه ... الخ
ربما تود السؤال كيف اضع صفحات بالموقع و أتصفحه ؟

- الآن أي ملف داخل الـ www يعبر داخل الموقع ... يمكنك وضع ملفات من خلال المسار C:\AppServ\WWW
- بعد علامة الـ / الأخيرة ضع اسم الملف الخاص بك يمكنك تصفح الملفات من خلال الرابط <http://localhost/> الذي وضعته داخل المسار السابق (في المجلد WWW).

كانت هذه معلومات عامة إن شاء الله ان تكون استفدت منها و لو قليلاً ...

يمكنك متابعة باقي الإصدارات " بدايتك بـ html " ، " بدايتك بـ php ...

من خلال الموقع الخاص بي : <http://phpx3.com>

كتب : فهد سالم الغدير ...

بتاريخ : 31 أغسطس 2010 \| 1431 هـ

للتواصل :

بريد إلكتروني : faha1ad2@hotmail.com

او من خلال الموقع : <http://templaty.com> أو <http://phpx3.com>