

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

# معلومات خطيرة عن الفورمات

عندما تقوم بالفورمات فغالبا تقوم بعمل الفورمات على  
الدرائف الذي يحمل النظام وعلى سبيل المثال هو الدرايف C

Format C عندما تكتب

فانك تقوم بعمل فورمات عادي يتم فيه كتابة جداول مواقع الملفات وهذا يتم لمرة  
واحدة فقط (المفروض طبعا) وهي المرة الاولى التي يتم فيها تقسيم الهارد وهي بلا شك  
تؤثر على الهارد اذا استخدمت مرات عديدة  
اما مفاتيح الفورما فاذا فاذكر منها

format C:/S

وهي لعمل فورمات للدرائف سي مع نقل ملفات النظام الاساسية واللا  
زمة لجعل الدرايف قابلا للاقلاع وهي ملفات

command.com

io.sys

msdos.sys

اما المفتاح الثاني فهو :

Format

C:/q

وهنا q تعني quick اي فورمات سريع وهذا هو اسهل وافضل انواع الفورمات واخفها ضررا على الاطلاق  
ويعتبر بمثابة حذف

الملفات من على الهارد بسرعة كبيرة ، وانا شخصا وعن تجربة لا اعتبر له اي اضرار  
نهائيا ولسبب بسيط هو انني اشببهه بعملية مسح الملفات من على الهارد التي تقوم بها  
من داخل الويندوز ، فنحن نقوم باتشاء العديد من الملفات ذات الاحجام الكبيرة ونقوم  
بحذفها من على الهارد اما بالفورمات السريع فالحذف يكون اسرع وايسر وهذه وجهة نظري

اما الفتحاحين: Format C:/U

فهذا النوع من الفورمات هو فورمات unconditional ، بمعنى انه لا يتم  
الاحتفاظ باي معلومات كانت موجودة على الهارد من قبل ، اي مسح جميع المعلومات وعدم  
استرجاعها وهذا نلجا اليه في حالة وجود فيروسات خطيرة على الهارد وهو خطير جدا على  
الهارد

Format C:/C

وهذا اخطر انواع الفورمات

على الاطلاق ولا نلجا اليه الا في حالة وفاة الهارد لا سمح الله .. بمعنى ان هذا  
المفتاح يشبه الى حد كبير عملية Low Level Format ، وهي تماما تشبه ذلك البرنامج  
الذي طرح بالمنتدى هنا من فتره وهو برنامج لاعادة الهارد ديسك الميت الى الحياة ،  
وهو في الواقع اداة لشركة ما\*\*\*\*\*تور الشهيرة لعمل Low level format للهارد ، وهذه  
العملية لا نلجا اليها الا عند الياس من الهارد وعندما يكون قرارنا الاخير فيه هو  
القائه بسلة المهملات ، عندها نلجا لهذا النوع من الفورمات  
اخيرا ، الهيد (الابرة) الخاصة بالقراءة  
والكتابة بالهارد لا تقوم بالحفر وانما هي ملف يمر به تيار كهربى مولدا مجالا  
مغناطيسيا يغير من مغناطيسية الاقراص الصلبة بالهارد ولا يحفر اطلاقا .. ارجو ان  
اكون قد اوضحت لك اهمية وخطورة الفورمات ، وما هو  
النوع الذي يمكن استخدامه وما لا يجب حتى مجرد التفكير فيه

*E-mail: [abdelfatahte@yahoo.com](mailto:abdelfatahte@yahoo.com)*