



✓ ومن الجدير بالذكر أن

إصدارات Windows XP , 2000 , NT يوجد بداخلها نظام NTFS اى (NT file System) اى نظام ملفات NT ويتيح هذا النظام الوصول إلى الملفات وخاصة - ملفات الشبكات- بدقة كبيرة وذلك بغرض التشارك على الملفات ومقادير التخزين الكبيرة والمعلوم ان نظام المشاركة Sharing هو أساس عمل الشبكة .

✓ اما إصدارات Windows 98 , Me قدراتها محدودة فيما يتعلق بأمان الشبكة لأنها تستخدم ملفات FAT اى (File Allocation Table) أو جدول توزيع الملفات .

✓ ومن الممكن التحويل من نظام FAT إلى NTFS بالأمر CONVERT و يكتب في سطر الأوامر بالنسبة لأنظمة Windows XP , 2000 , NT . ويجب عند عمل Format للقرص الصلب HD اختيار نظام NTFS .

المساحة	السعة	الحالة	نظام الملفات	النوع	التخطيط	وحدة التخزين
1,20	2,91	سليم (تمهيد)	NTFS	أساسي	قسم	(E:)
2,39	4,97	سليم	NTFS	أساسي	قسم	(H:)
3,79	3,90	سليم	FAT32	أساسي	قسم	IMGS (F:)
2,28	2,93	سليم	NTFS	أساسي	قسم	W2k (D:)
1,06	2,93	سليم (النظام)	NTFS	أساسي	قسم	W2kSrv (C:)

نظام FAT, NTFS