

Vorbereiten einer Festplatte mittels Festplattenadapter

Um das Betriebssystem Win95 auf eine Festplatte zu installieren, ohne CD-Laufwerk, kann man entweder die Diskettenversion nutzen (Win 95a) oder man kopiert das notwendige Verzeichnis auf die Festplatte.

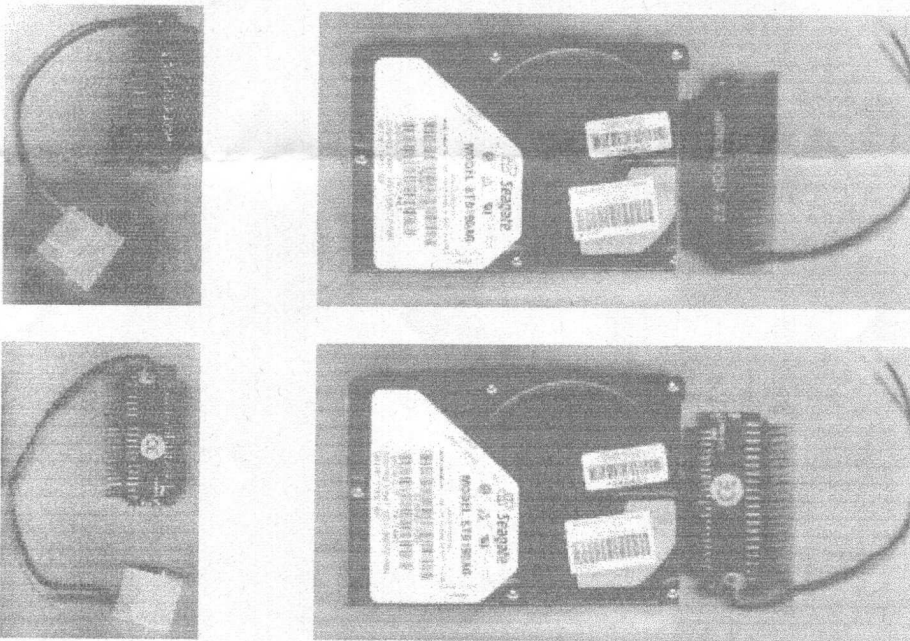
Da die letztere Variante die bessere Lösung ist, wird sie hier beschrieben.

Man benötigt:

- CD-Laufwerk in einem Rechner, der eine IDE o. ATAPI Schnittstelle besitzt (nahezu jeder IBM-kompatible Rechner ab 386 aufwärts)
- CD mit dem Betriebssystem
- Festplatte auf die das Betriebssystem soll

Da Festplatten in Notebooks eine andere Schnittstelle besitzen als Standardfestplatten muss eine Anpassung erfolgen.

Dies geschieht mit dem Festplattenadapter.



Der Adapter muss so wie er abgebildet ist auf die Festplatte gesteckt werden, also die Stromversorgung muss auf der rechten Seite sein, und der Adapter sitzt auch ganz rechts, auf der linken Seite sollten noch 6Pins frei sein, teilweise fehlen einzelne Kontakte.

Wenn der Adapter auf der Festplatte ist, wird er mit dem HDD Kabel verbunden (bei Kabeln für UW66/100 muss ein Kontakt am Festplattenadapter entfernt werden, dann paßt er auch hier).

Nun wird noch der Stromanschluss angeschlossen und überprüft ob alle Kontakte richtig sitzen.