

Erledigt

Festplatte (3TB), statt mit MBR mit GPT formatieren geht das?

Beitrag von „24bit“ vom 19. Juni 2012, 13:52

Zitat

Die GPT verwendet Logical Block Addressing (LBA) mit 64 Bit umfassenden Einträgen, sodass (bei 512 Byte Sektorgröße) Festplatten bis zu einer Gesamtgröße von 8 Zettabyte adressiert und diese in beliebig viele Partitionen aufgeteilt werden können.

Vielleicht versteh ich aber auch die Frage nicht...