

Erledigt

Falscher fdisk Befehl zerstörte die Partitionstabelle! Hilfe zu gdisk-x64.efi!

Beitrag von „Guidiom“ vom 4. August 2019, 23:22

Vielen Dank für Eure Tips ins besondere Dir Download-Fritz. Jetzt kann ich meinen gemachten Fehler nachvollziehen. Dann habe ich also versucht einer protective MBR einen Master Boot Code für alte MBR's anzuhängen. Schade das fdisk sowas nicht verhindert oder erkennt oder zumindest warnt. gdisk hat es ja gleich erkannt. Welchem Unix Tool zur Festplattenpartitionierung liegt eigentlich dem Festplattendienstprogramm zu Grunde? Denn dieses hatte ich als erstes gestartet, nach dem ich meinen Rechner wieder hochfahren konnte. Erste Hilfe unter diesem Dienstprogramm hat keinen Fehler angezeigt. Oder haben das BIOS richtiger Macs keine Probleme damit?

Nach über 20 Jahren Macintosh kommen jetzt mit dem Hackintosh wieder Herausforderungen.