

Fehlerkorrektur (wenn OSX nicht bootet) ...

Beitrag von „steaven“ vom 15. März 2012, 11:45

Ich suche nach Lösungen, wie man vorgehen kann, wenn OSX nicht mehr regulär Bootet.

Was mich konkret interessiert ist, welche alternativen Methoden man verwenden kann, um das System wieder bootfähig zu bekommen. In meinem Fall habe ich OSX 10.6.8 installiert, und muss vermutlich die Kext anpassen bzw. die Rechte prüfen / reparieren lassen. Vermutlich habe ich vergessen nach dem Update den Kext Wizard auszuführen bin mir diesbezüglich jedoch unsicher.

Über die Install DVD könnte ich zwar per Shell auf das OSX Dateisystem zugreifen, aber welche commands über console ausgeführt werden müssten ist mir nicht bekannt. Wäre gut, wenn mir da jemand weiter helfen würde 😊

Irgendwie muss man ja das OSX wieder bootfähig bekommen, und bei jedem Problem gleich neu installieren dürfte unnötig sein 😊

boot -x -v verrät mir, dass mein System bei der PCI Configuration hängen bleibt.

Kann man eigentlich über die Installationsmedien auch wie im OSX .app Files von USB Stick bzw Festplatte ausführen?