

Erledigt

Anleitung: El-Capitan-Skylake-Installation und Upgrade auf Sierra

Beitrag von „Fredde2209“ vom 22. Juni 2016, 07:06

Öffne mal das Terminal wenn du im installer bist. Das ist unter Festplatten Dienstprogramm.

Da gibst du ein: `diskutil list`

Dann werden die alle Laufwerke angezeigt. Sind da deine Festplatten sichtbar?

Wenn ja suche dir die Partition mit dem meisten Speicher jeder Festplatte da raus. Dann gibst du ins Terminal folgendes ein:

`diskutil mount diskXXX`

statt Xxx gibst du die Nummer deiner Platte ein. Das dürfte ungefähr "disk0s1" sein. Danach sollte die Festplatte gemountet sein und du kannst darauf osx installieren 😊