

Erledigt

## Bios erstellen, nach einfügen ozmosisdefault.ffs keine HDDs

Beitrag von „apfelnico“ vom 1. Dezember 2015, 14:45

Lade das BIOS, das funktioniert. Stelle alles im BIOS ein, so wie du es möchtest. Sichere dann dein BIOS aus dem BIOS heraus auf einen Stick (so bleiben die Einstellungen erhalten). Dieses BIOS öffnest du mit UEFITool, entfernst die OzmosisDefaults und packst die benötigte rein. Das flashst du wieder in dein BIOS.

Eine extra "Default.plist" hast du aber nicht in der EFI-Partition?