

Erledigt

Clover/Chameleon auf die UEFI Partition installieren (Asus Zenbook UX32VD)

Beitrag von „masteredu“ vom 1. Juni 2013, 00:09

Ok, wenn es auf der MacOSX Partition liegt, wie kann ich die denn dann booten :/?

Ich hab doch UEFI.

Ich hab da noch so einen SSD cache, von dem kann ich auch booten (wenn die Partition in FAT32 formatiert ist!)

Da habe ich mir eine HFS+ Partition als EFI Partition eingerichtet, dann habe ich den Chameleon Wizard genutzt, den EFI Modus aktiviert, und auf diese Partition installiert.

Siehe da: Der Wizard legt nur eine Datei an, die boot heißt, wie beim normalem Setup auch.

Wie kann ich aber davon booten? Wie gesagt, in UEFI kann man nur von .efi Dateien booten, nur Clover erzeugt die soweit meines Wissens. Die sind wichtig für die Boot Entries.

Von der HFS Partition kann ich aber eh nicht booten, da sie halt nicht FAT32 formatiert ist, aber was soll es auch bringen bei einer Datei die nur boot heißt, und eben keine .efi Datei vorliegt.