

# AHCI auf Insyde H20 BIOS manuell aktivieren

Beitrag von „Juliaan“ vom 2. Juli 2014, 23:22

Hi,

mittlerweile habe ich aus meinen Fehler'n gelernt und mir eine SL Retail zugelegt und damit mein HP Envy dv6-7375ez installiert, jedoch mit einigen Umwegen.

Auf vielen der neueren HP Notebooks ist ein Insyde H20 BIOS installiert welches kein(!) Advanced Tab hat, wodurch sich auch kein AHCI einstellen lässt, doch gibt es eine andere Methode, und zwar über eine EFI Shell.

- Wir benötigen einen USB Stick mit mind. 1GB freien Speicherplatz welcher FAT32 installiert ist.
- Die Angehängte EFI Shell

Die Shell ist bereits so vorbereitet, dass nur der Ordner EFI aus dem ZIP Archiv auf den Stick geschoben werden muss.

Wir rebooten nun das Notebook und wählen den Stick aus, wodurch nun die EFI Shell starten sollte. Nun folgt eigentlich der schwierigste Teil, welcher sich aber trotzdem einfach meistern lässt.

Wir müssen zwei Commands in die Shell eingeben. Die Commands lauten:

Zitat

```
setup_var 0x36 0x01  
setup_var 0x39 0x01
```

Jetzt können wir das Notebook wieder neustarten und danach sollten die Festplatte/n im AHCI Modus laufen und der OS X Installer die Festplatten finden.

Liebe Grüße,

Julian.