

# ASRock H87 Pro4 mit OpenCore - Benötige Hilfe bei der Installation (ehemals Clover)

Beitrag von „Normsturz“ vom 26. Januar 2020, 21:45

Hi zusammen,

ich habe jetzt einen USB-Stick mit einer Catalina Installation, kann damit aber leider nicht Catalina auf meiner SSD installieren.

Was ich genau gemacht habe:

- **Auf meinem Macbook Pro**

- MacOS USB-Installationsstick erstellen (mind 16GB für Catalina)
  - Catalina downloaden
  - sudo `cd /Applications/Install\ macOS\Catalina.app/Contents/Resources/createinstallmedia /Volumes/INSTALLER --volume`
  - EFI\_Partition des Sticks mit CloverConfigurator mounten
  - EFI aus dem Thread [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#) auf die EFI-Partition des USB-Sticks kopieren
- CloverConfigurator
  - Im Finder in der EFI Partition des USB Sticks Rechtsklick auf die "config.plist" und "Öffnen mit" CloverConfigurator
  - SMBios: Bei „SmUUID“ und bei „Serial Number“ jeweils auf „Generate New“ klicken
  - Die nun generierte Board Serial Number unter „Rt Variables“ in das Feld „MLB“ eintragen
  - Speichern

- **Auf dem Hackintosh**

- Bios des Hackintosh einstellen
  - ! SATA-AHCI-Mode : Enabled
  - ! Secure Boot : Disable
  - ! CSM: disabled
  - ! vt-D falls vorhanden : Disable
  - ! Wake On Lan : Disable
  - ! Internal Graphics : OFF

- ! Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem die Grafikkarte steckt
- Von der EFI-Partition des USB-Sticks booten
- Im Clover Menü die Auswahl "Installation von Catalina" oder so auswählen...

Dann bleibt der Rechner stecken (siehe Screenshot im Anhang). Ich denke, mir fehlt die richtige Kombination aus EFI und Bios-Einstellungen. Hier kenne ich mich leider wenig aus, daher habe ich mal meine EFI (vom USB-Stick) hochgeladen, vielleicht mag mir ja jemand auf die Sprünge helfen? Das wäre super 😊

Ich bin halt blutiger Anfänger und das merkt man auch...