

Erledigt **Neulings Alarm!**

Beitrag von „griven“ vom 4. Mai 2019, 23:21

Das ist eigentlich ganz einfach zumal der XEON echt eine Wald und Wiesen CPU ist 😊

Hier mal Schritt für Schritt...

USB Stick erstellen in macOS:

- Im Festplattendienstprogramm den USB stick vorbereiten -> GUID Partitionsschema und HFS+ Dateisystem -> Stick USB nennen

- MacOS HighSierra aus dem Store herunterladen ->
<https://itunes.apple.com/de/ap...a/id1246284741?ls=1&mt=12>

- Sobald der Download abgeschlossen ist den Installer schließen

- Terminal öffnen und folgenden Befehl eingeben: `sudo /Applications/Install\ macOS\ High\ Sierra.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/USB/`

Wenn der Stick fertig vorbereitet ist geht es daran Clover zu installieren dazu:

- Clover Installer laden: [Clover Bootloader aktuelle und ältere Versionen](#)

. Installationsprogramm von Clover öffnen und Deinen USB Stick als Ziel auswählen

- In den Optionen vom Clover Installationsprogramm "Install for UEFI Motherboards" auswählen

- Installation durchführen.

- Die EFI Partition des USB Sticks sollte nach der Installation noch auf dem Desktop eingebunden sein

- Den Inhalt des Ordners EFI durch diesen hier ersetzen: [EFI.zip](#)

Rechner vom USB Stick starten vorher ggf. noch die [Bios Einstellungen](#) checken (Secure Boot -> Disabled, OS -> OtherOS, HPET -> Enabled) wenn alles passt startet der Rechner in den Installer, wenn nicht gibt es eine aussagekräftige Meldung darüber was nicht gepasst hat davon dann ein Foto machen und hochladen. Das Foto eben ist wertlos weil diese Meldung keine Rückschlüsse darauf zulässt was quer gegangen ist.