

# Intel NUC - Bean Canyon - NUC8i7BEH

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 19. September 2019, 15:09

## [Zitat von Jono](#)

Die Einstellungen für FixLAN und FixRegions findest du im Clover Configurator gleich im ersten Abschnitt ACPI.

Solltest du die config.plist manuell bearbeiten, müsste das folgendermaßen aussehen

Code

1. <key>ACPI</key>
2. <dict>
3. <key>DSDT</key>
4. <dict>
5. <key>DropOEM\_DSM</key>
6. <false/>
7. <key>Fixes</key>
8. <dict>
9. <key>FixAirport</key>
10. <false/>
11. <key>FixHDA</key>
12. <false/>
13. <key>FixLAN</key>
14. <true/>
15. <key>FixRegions</key>
16. <true/>
17. </dict>

Alles anzeigen

So sieht bei mir der Anfang der config.plist aus.

Alles anzeigen

Danke Dir, da hat sich wohl bei mir ein Fehler eingeschlichen.

Was ist das denn für ein Tool mit dem Du da die Datei bearbeitet hast.

Wird das auf dem NUC während des Boot gestartet oder unter Windows, hier hab ich wohl noch eine Lücke;)

Startet der NUC nach der Installation des Mojave dann autom. von dem Volume oder muß ich da noch etwas ändern damit das funktioniert?

**Leider zu früh gefreut, System bleibt bei der Installation hängen, Anzeige noch 2 Minuten und dann tut sich nichts mehr.**

**SSD schon neu formatiert und erneut versucht, leider ohne Erfolg. Die SSD hängt an einem USB 3 Port, jemand eine Ahnung was man noch machen kann?**

**Und hier noch ein**

AppleDiagnostics.chunklist	1 KB	23.08.2019 18:02
AppleDiagnostics.dmg	2.921 KB	19.09.2019 15:14
BaseSystem.chunklist	2 KB	23.08.2019 18:02
BaseSystem.dmg	469.163 KB	19.09.2019 15:14
index.sproduct	2 KB	19.09.2019 15:33
InstallESDmg.pkg	5.414.724 KB	19.09.2019 15:33
InstallInfo.plist	2 KB	23.08.2019 18:02

**der abgebrochenen**

**Installation drauf ist!**