

NUC8i5BEK - Crucial 2x16GB DDR4 2400 - 500 GB Evo Plus M.2 (- dual-boot?)

Beitrag von „demianovics“ vom 25. Januar 2021, 23:34

Du, ich bin selbst der super-Noob. Mein allerbester Ansatz wäre:

- Im Bios alle settings auf Werkseinstellungen zurücksetzen; ausschalten
- falls das Motherboard 'ne Batterie hat, diese für ne Weile rausnehmen
- neuestes BIOS runterladen und aufspielen; ausschalten
- ich hatte ausserdem Leggalucci's BIOS-Settings importiert ([OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#) Datei auf 'nen Stick, im BIOS irgendwie "reinladen"); ausschalten
- Bei mir ist's BigSur 11.1; vielleicht nochmal frisch runterladen und auf formatierten Stick neu draufschreiben
- Es dann 1:1 mit dem EFI von Leggalucci ([OpenCore Sammelthread \(lauffähige Konfigurationen\) Desktop](#)) aus dem dritten Post hier versuchen

Wenn Du stumpf dieser Liste folgst, machst Du es exakt wie ich. Wenn man also alle "Altlasten" die sich irgendwo hätten festsetzen können penibel ausschliesst, engt man es im Falle eines fails auf die verbleibende Konstante ein - die Hardware. Würde mich aber schon auch wundern.

Viel Erfolg