

Upgrade Catalina -> Big Sur mit Clover 5143 Hängt

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 3. Januar 2022, 20:11

Dann teste mal die config.plist. Umstieg auf OC ist absoluter Blödsinn und hilft dir nur insofern das du eine neue EFI hast ohne eventuelle Fehler.

Da aber Clover die gleiche Quirks hat wie OC würde ich an diesen drehen. Denke da liegt der Fehler.

PS2:

Hier würde ich beide male nur die 0 eintragen.



PS3:

Für HWTarget würde ich auch mal mit den Werten spielen.

```
15. SecureBootModel
Type: plist string
Fallback: Default
Description: Apple Secure Boot hardware model.
Sets Apple Secure Boot hardware model and policy. Specifying this value defines which operating systems w
bootable. Operating systems shipped before the specified model was released will not boot.
Valid values:
• Default — Matching model for current SMBIOS.
• Disabled — No model, Secure Boot will be disabled.
• j137 — iMacPro1,1 (December 2017). Minimum macOS 10.13.2 (17C2111)
• j680 — MacBookPro15,1 (July 2018). Minimum macOS 10.13.6 (17G2112)
• j132 — MacBookPro15,2 (July 2018). Minimum macOS 10.13.6 (17G2112)
• j174 — Macmini8,1 (October 2018). Minimum macOS 10.14 (18A2063)
• j140k — MacBookAir8,1 (October 2018). Minimum macOS 10.14.1 (18B2084)
• j780 — MacBookPro15,3 (May 2019). Minimum macOS 10.14.5 (18F132)
• j213 — MacBookPro15,4 (July 2019). Minimum macOS 10.14.5 (18F2058)
• j140a — MacBookAir8,2 (July 2019). Minimum macOS 10.14.5 (18F2058)
• j152f — MacBookPro16,1 (November 2019). Minimum macOS 10.15.1 (19B2093)
• j160 — MacPro7,1 (December 2019). Minimum macOS 10.15.1 (19B88)
• j230k — MacBookPro19,1 (March 2020). Minimum macOS 10.15.3 (19G2064)
• j214k — MacBookPro16,2 (May 2020). Minimum macOS 10.15.4 (19E2269)
• j223 — MacBookPro16,3 (May 2020). Minimum macOS 10.15.4 (19E2265)
• j215 — MacBookPro16,4 (June 2020). Minimum macOS 10.15.5 (19F96)
• j185 — iMac20,1 (August 2020). Minimum macOS 10.15.6 (19G2095)
• j185f — iMac20,2 (August 2020). Minimum macOS 10.15.6 (19G2095)
• x86Legacy — Macs without T2 chip and VPro. Minimum macOS 11.0.1 (20B29)
```