

**In Arbeit**

## Beelink U55 "Hack Mini" - inkl. EFI

Beitrag von „donald21“ vom 31. Oktober 2022, 16:00

[CMMChris](#)

Hallo Chris,

vielen Dank für den Tip. Habe die neueste OCLP v051 gestartet, im Postinstall-Menü wird auch der Grafikpatch für Broadwell vorgeschlagen, vorausgesetzt [SIP](#) ist auf 0x803 oder höher eingestellt (bei mir 0x0), SecureBootModel ist erforderlich und AMFI ist erforderlich.

Das kann man eigentlich in den Settings des OCLP-Menüs alles anhaken, aber nach dem Neustart sind die Einstellungen nicht ausgeführt worden. Habe versucht, den OCLP als Root neuzustarten und dann die erforderlichen Einstellungen gemacht, aber keinen Effekt nach dem Neustart. Es wird nach wie vor angezeigt, daß [SIP](#) 0x803 , SecureBootModel und AMFI erforderlich ist.

Dasselbe auch mit oder ohne gemounteter EFI.

Muß ich in der config.plist noch eine Einstellung ändern ? Habe die OCLP-Hilfe durchgearbeitet, finde aber keinen Hinweis, warum die Einstellungen nicht ausgeführt werden.

Edit:

Mit der Einstellung eines anderen Smbios (von MacMini8,1 auf MacPro6,1) kann ich die [SIP](#) auf 0x803 ändern ! Ein letztes Hindernis für den Patch ist SecureBootModel.

Obwohl ich es angehakt habe, wurde die Einstellung nicht übernommen. AMFI-Einstellung scheint akzeptiert zu werden.

Ein neues Problem ist jetzt der Boot von SSD. OpenCore startet nicht, sondern bringt eine Fehlermeldung, so daß ich wieder vom Stick starten muß.

LG

donald21