

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

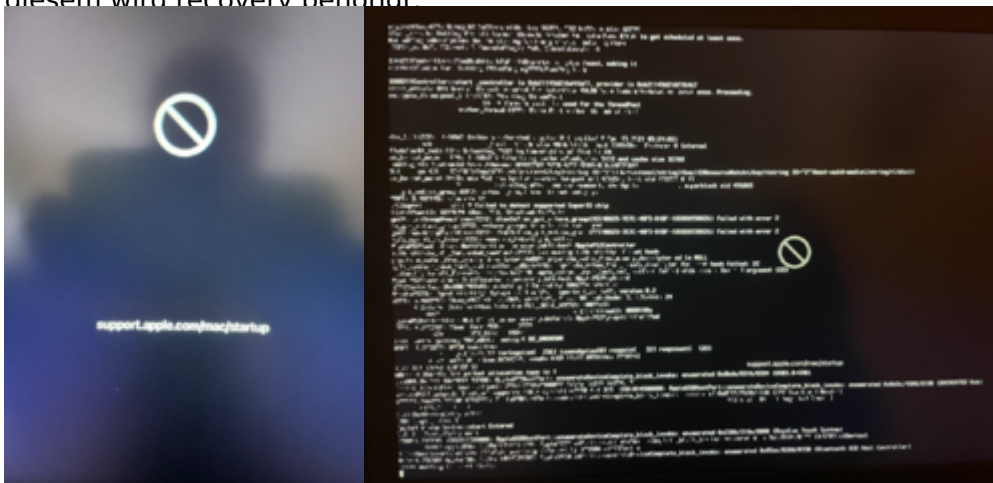
Beitrag von „Arkturus“ vom 27. April 2021, 17:38

[Zitat von Arkturus](#)

ich weiß nicht ob OpenCore oder BigSur richtig wäre. Ich versuche es mal hier. Es geht um 11.4.1 Beta, wobei das Problem bereits vorher mit 11.3.x Betas bestand.

Auf meinem iMacPro1,1 (KBL) und auf dem MacBookPro11,2 (Ivy) kann ich mit OC 0.6.8 die Recovery einwandfrei booten. Installieren habe ich nicht getestet.

Leider funktioniert das auf dem MacBookPro14,1 (ebenfalls KBL) nicht und gerade auf diesem wird recovery benötigt



kann jemand einen Rat geben?

Alles anzeigen

das Problem konnte nun gelöst werden. Weder geänderte Drivers (HfsPlus.efi u.a.) noch Clean Install von Big Sur brachten eine Besserung.

Allein die richtigen Einstellungen im Bios ([Quelle](#)) haben geholfen:

- Start from default settings
- Config > USB > Always on USB: Disabled
- Config > Thunderbolt 3 > All options: Disabled (No Security)
- Security > Security Chip: Disabled (TPM2.0)
- Security > I/O Port Access: WWAN, Fingerprint, TB3, WiGig: Disabled
- Security > Secure Boot > Secure Boot: disabled
- Startup > Boot Mode: UEFI Only
- Startup > CSM Support: Disabled

Inbesondere fehlte unter

Config > USB > Always on USB: Disabled und

Security > I/O Port Access: WWAN, Fingerprint, TB3, WiGig: Disabled

Diese Probanden standen auf Enabled, alles andere war schon i.O.