

# [Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „Laurin“ vom 15. August 2020, 21:28

Vielleicht hat jemand einen Tipp. Versuche seit Dev1 Beta BigSur ohne Erfolg zu installieren. Versucht mit Update von Catalina mit letztem Update und auch auf leere SSD an USB. Ist immer das gleiche Bild:

```
[EB]'LD:LKC] CFG -> (\\macOS Install Data\\Locked Files\\BootKernelExtensions.kc)
[EB]'LD:LF] FIO: 0, DIR: 1, P: \\macOS Install Data\\Locked Files\\BootKernelExtensions.kc, DP: 0
[EB]'SB:P] 0x1
[EB]'SB:SBGMFNS] (J215ap.lm4m)
[EB]'SB:MF] (\\macOS Install Data\\Locked Files\\BootKernelExtensions.kc.j215ap.lm4m)
[EB]'LD:LF] FIO: 0, DIR: 1, P: \\macOS Install Data\\Locked Files\\BootKernelExtensions.kc.j215ap.lm4m,
[EB]'SB:MKRN]
[EB]'LD:LKFS] } Ok(0)
[EB]'LD:LKC] } Ok(0)
[EB]'FWFH] 0x00000000FFDFFF7F
[EB]'FWFT] 0x00000000FD8FF576
[EB]'BST:REV]
[EB]'CSR:IN] 0x00000040
[EB]'CSR:OUT] 0x00000040
[EB]'BST:FBS] {
[EB]'GIP:PHS.1] Boot 1
[EB]'GIP:PCT] 0x2
[EB]'GIP:PHS.2] Boot 1
[EB]'BST:FBS] BA.ADSZ: 0
[EB]'BST:FBS] BA.KSDSZ: 0
[EB]'SB:SBGMFNS] (J215ap.lm4m)
[EB]'RH:PF] (usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash)
[EB]'RH:MF] (usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash.j215ap.lm4m)
[EB]'LD:LF] FIO: 0, DIR: 1, P: usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash, DP: 0
[EB]'LD:DFS] Err(0xE) @ OPEN (usr\\standalone\\OS.dmg.root_hash)
[EB]'RH:LRH] Err(0xE) @ LF (P)
[EB]'BST:FBS] Err(0xE) @ PBARVRH
[EB]'B:WFDW] Err(0xE), 0 @ LochB 71B4903C-14EC-42C4-BDC6-CE1449930E49
[EB]'LOG:DT] 2020-08-15T18:51:09
[EB]'LOG:EXITBS:START] 2020-08-15T18:51:09
```

Mittlerweile habe ich es mit der letzten Beta von OpenCore und auch den Nightly von den Kext ohne Erfolg versucht. Das Bild bleibt gleich. Catalina auf interner und externen Platten startet ohne Probleme. MacPro aus dem Rechner machen? Vielleicht hat ja noch jemand eine Idee.