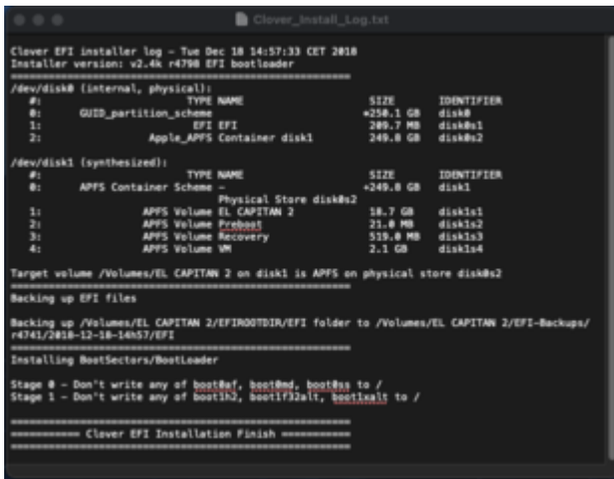


Big Sur Update mit Clover erfolgreich - Ruhezustand - EFI prüfen

Beitrag von „g-force“ vom 25. Dezember 2020, 15:52

Es liegt doch eine "Install.log" in der EFI:



```
Clover EFI Installer log - Tue Dec 18 14:57:33 CET 2018
Installer version: v2.4k r4798 EFI bootloader
=====
/dev/disk0 (Internal, physical):
#:          TYPE NAME                SIZE      IDENTIFIER
0:    GUID_partition_scheme          +250.1 GB  disk0
1:             EFI EFI                 209.7 MB  disk0s1
2:       Apple_APFS Container disk1    249.8 GB  disk0s2

/dev/disk1 (synthesized):
#:          TYPE NAME                SIZE      IDENTIFIER
0:    APFS Container Scheme -         +249.8 GB  disk1
   Physical Store disk0s2
1:       APFS Volume EL CAPITAN 2      18.7 GB   disk1s1
2:       APFS Volume Preboot           21.8 MB   disk1s2
3:       APFS Volume Recovery          519.8 MB  disk1s3
4:       APFS Volume VM                 2.1 GB   disk1s4

Target volume /Volumes/EL CAPITAN 2 on disk1 is APFS on physical store disk0s2
=====
Backing up EFI files
Backing up /Volumes/EL CAPITAN 2/EFI/BOOTDIR/EFI folder to /Volumes/EL CAPITAN 2/EFI-Backups/
r4741/2018-12-18-1457/EFI
=====
Installing BootSectors/BootLoader

Stage 0 - Don't write any of boot0ef, boot0md, boot0as to /
Stage 1 - Don't write any of boot1h2, boot132alt, boot1a1t to /

===== Clover EFI Installation Finish =====
```

Ziemlich deutlich v.4798, oder nicht? Die Ordnerstruktur zeigt dies ja auch ziemlich klar an.