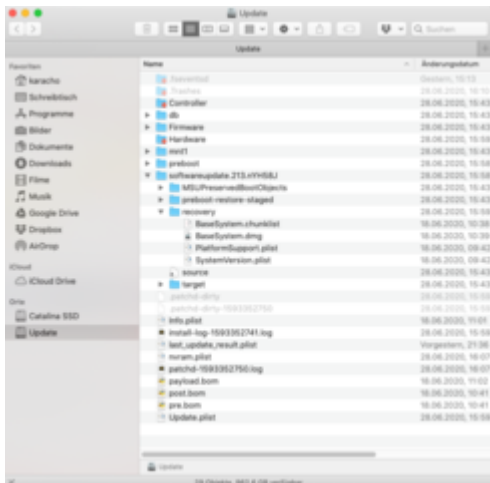


"Big Sur" in VM installieren, Migration auf Festplatte - Tipps & Diskussion

Beitrag von „karacho“ vom 1. Juli 2020, 16:20

Weil das FD von Catalina und Catalina generell nicht mit dem APFS Container Format umgehen kann, welches von Big Sur erstellt wird.

Edit: Und wie es scheint gibt's bei Big Sur wohl auch keine Recovery Partition. Die dmg's sind jetzt in diesem Laufwerk 'Update' in einem Unterordner. 🤔



Edit2: Kommando zurück. Da ist sie

```
diskutil list
disk0 (internal, physical):
# TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
# GUID_partition_scheme 40.0 GB disk0
1 EFI EFI 200.7 MB disk0s1
2 Apple_APFS Container disk0 3999.3 GB disk0s2

disk1 (internal, physical):
# TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
# GUID_partition_scheme 40.0 GB disk1
1 EFI MacEFI 200.7 MB disk1s1
2 Apple_APFS Container disk1 3999.3 GB disk1s2

disk2 (physical, virtual):
# TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
# APFS Container Scheme - 3999.9 GB disk2
1 APFS Volume Mac OS - Base 21.3 GB disk2s1
2 APFS Volume Recovery 316.8 MB disk2s2 ←
3 APFS Volume OS 1.7 MB disk2s3
4 APFS Volume Update 816.7 MB disk2s4

disk3 (physical, virtual):
# TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
# APFS Container Scheme - 3999.9 GB disk3
1 APFS Volume Catalina OS - Base 276.3 GB disk3s1
2 APFS Volume Recovery 83.4 MB disk3s2
3 APFS Volume OS 1.7 MB disk3s3
4 APFS Volume Catalina OS 317.7 GB disk3s4

disk4 (internal, physical):
# TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
# GUID_partition_scheme 40.0 GB disk4
1 EFI 4.7 MB disk4s1
```