

Das offizielle Catalina 10.15.3 ist erschienen

Beitrag von „apfelnico“ vom 30. Januar 2020, 10:49

[Zitat von locejens](#)

Du musst im Clover aber auch schon die Partition auswählen hinter welcher-Daten Install steht.

Nein, das muss überhaupt nicht. Wenn macOS vernünftig aufs NVRAM zugreifen kann (egal ob nativ oder emuliert), dann funktioniert das so wie es soll: Der Installer wechselt automatisch auf die temporäre Partition.

Edit: Hatte deinen Screenshot missinterpretiert. Du meinst im Clover-Bootmenü? Das muss man händisch machen, wenn Zugriff aufs NVRAM nicht funktioniert. Besser aber, man bringt erst mal das in Ordnung.

[Zitat von hp246](#)

Dann sehe ich kurz den Installationsbalken mit verbleibender Zeit von 36 min und dann startet der Computer einfach neu

Das Neustarten ist kein Problem. Je nach System passiert das mehrfach innerhalb der Installation und ist so beabsichtigt und somit völlig normal (es wird etwas installiert, dann muss es neu gestartet werden und laufen, dann geht der Prozess weiter). Das Problem bei dir ist lediglich, dass auch beim erneuten Starten des Rechners dieser zwingend weiterhin die "Install ..."-Partition starten muss. Solange, bis eben macOS komplett hochgefahren ist. Dazwischen können durchaus zwei, drei Neustarts vorkommen. Nachdem macOS komplett durchgestartet ist (grafische Benutzeroberfläche) und somit die Installation abgeschlossen ist, wird die Install-Partition automatisch entfernt, alles ist wieder wie gehabt.

Schau dir also dein NVRAM an. Alternativ überwache deine Installation und führe manuell auf die richtige Partition.