

Erledigt

Öffentlich zugänglicher Hackintosh / FileVault / BIOS PW

Beitrag von „Arkturus“ vom 10. März 2018, 11:00

Die Vollverschlüsselung über Systemeinstellungen/Sicherheit wie in dem Bild dargestellt. Den externen Container für das Benutzerverzeichnis habe ich mit dem FDP APFS (verschlüsselt) formatiert.

Diese Lösung gefällt mir eigentlich am besten, weil dann bei Update/Neuinstallation das Benutzerverzeichnis nicht aus dem Backup wiederhergestellt werden muss, falls etwas schief geht. Die Passphrase im Schlüsselbund zu speichern brachte keinen Erfolg, ein Login auf dem externe Benutzerverzeichnis ist erst nach voriger Entschlüsselung möglich, z.B. über eine anderem Benutzer. Die Benutzerrechte sind für den Container und das Benutzerverzeichnis auch richtig vergeben.

Da ich zum Verschlüsseln einzelner Benutzerverzeichnisse keine Beiträge unter google gefunden habe denke ich, das diese Möglichkeit im OSX nicht vorgesehen ist. Eine dahinwelkende Option in der Benutzerverwaltung ist nicht vorgesehen. FileVault geht wohl nur ganz oder garnicht.

Das Clover nach Aktivierung von FileVault den verbleibenden "Boot from FileVault Prebooter" nicht starten kann, ist wohl auch nicht zu ändern?

automatischer Boot durch Clover gelöst: Ich habe bei Default Boot Volume den Eintrag "Preboot" gesetzt, Timeout auf 1 und Fast den Haken rein. Nun klappt es damit.



Danke an Alle die geholfen haben