

macOS auf bestehendem Windows System installieren

Beitrag von „LoasTelon“ vom 30. Mai 2020, 12:10

Hallo zusammen,

ich würde gerne auf meinem bestehenden Windows 10 System parallel (Dualboot) noch das macOS zum laufen bekommen.

Es muss nicht unbedingt Catalina sein, kann auch ein älteres sein. Hauptsache es läuft flüssig mit meiner Konfiguration.

Ist dies mit folgender Hardware möglich?

Hardware:

Mainboard: Gigabyte H97-D3H

Prozessor: Intel Core i5-4460

Grafikkarte: Zotac Geforce GTX570

Vll noch der Hinweis, da meine Platten im Raid 0 laufen:

Meine Windows-Systemplatte: Raid 0 bestehend aus 2x 256GB Samsung SSD EVO

Meine Datenplatte: Raid 0 bestehend aus 3x 2TB Seagate HDD.

Eine weitere HDD wäre noch zur Verfügung, um das macOS auf diese zu installieren.

Habe die Erstellung des Sticks bereits nach folgender Anleitung erstellt:

[macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Allerdings macht mir der Schritt 2 Probleme. Ich weiß nicht, welche EFI Konfiguration genau für mein System geeignet ist.

Gibt es hierzu bereits eine Konfiguration bzw. kann diese auf o.g. Konfiguration angepasst werden?

Vielen Dank für eure Unterstützung.

[CMMChris](#)