

Erledigt

Dualboot auf 2 Platten

Beitrag von „Vince“ vom 7. April 2019, 12:16

Hallo Community,

Ich habe 2 interne SSD 256GB Platten auf eine soll Windows 10 auf die andere OSX high Sierra oder Mojave. Muss ich da irgendwas beachten im BIOS oder anderen Einstellungen?

Meine Rechner Daten

Mainboard: GA-Z170MX-Gaming 5

Prozessor: Intel i5-6500 CPU 3,20GHz

Speicher: 16GB Ram

Grafik: Radeon RX470

Festplatten: CT250MX und Samsung SSD 840 pro

Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. April 2019, 12:39

Mac OS installieren

Mac Platte abklemmen, zweite Platte anschliessen, Windows im UEFI Modus installieren.

Mac Platte wieder anschliessen. Das wars.

Win oder macOS kannst du dann im Bios Bootmenü und auch im Clover wählen

Beitrag von „CMMChris“ vom 7. April 2019, 12:43

Erst Windows installieren, dann macOS, dann kann man sich das Abklemmen sparen. Als Startlaufwerk im BIOS wird die Clover Platte mit macOS gewählt.

Beitrag von „Vince“ vom 7. April 2019, 12:49

Danke für die schnelle Antwort.

Die [BIOS Einstellungen](#) die ich für den mac machen muss vertragen die sich auch mit einander?

Beitrag von „CMMChris“ vom 7. April 2019, 13:00

Klar, Windows ist das alles herzlich egal.

Beitrag von „Vince“ vom 10. April 2019, 18:01

Hallo Community,

Ich habe jetzt beide System installiert. Zuerst Windows und dann OSX. Jetzt wollte ich OSX updaten dazu wollte ich clover, kexte alles aktuell machen aber er speichert keine Daten mehr.

Genau so wenn ich das Update starte (High Sierra) installiert er alles, starte Rechner neu und danach hat sich nicht geändert. Der Rechner steht wieder bei 10.12.6.

Hinzu kommt das ich jetzt ein grünes Bild habe.

Ich kann alles erkennen auch alles machen ist alt nur grün.

Kann mir wer da bitte weiter helfen ?

Gruß Vince