

Erledigt

Dual Boot - Parallels Desktop Win10 booten

Beitrag von „Ni_Xo“ vom 13. März 2019, 07:23

[Zitat von bluebyte](#)

Mit Parallels unter Mac OS auf ein reales Windows zugreifen ist Humbug. Die virtuelle Maschine hat virtuelle Hardware. Alleine schon Netzwerk und Grafik. Ganz zu schweigen von Chipsatz. Die virtuelle Maschine ist nichts anderes als ein weiterer neuer Rechner. Für die Installation benötigst Du rein rechtlich eine weitere Lizenz.

Wenn es so ein "Humbug" ist warum wird dies direkt von Parallels vorgeschlagen ?

Ich werde es die Tage einmal versuchen und euch dann hier Rückmeldung geben.

Bzgl. virtuelle Hardware gebe ich dir recht aber hier wird sich Parallels schon was überlegt haben.

[Zitat von umax1980](#)

Wie läuft Windows in Paraeells? Kann man damit arbeiten?

Auf meinem Macbook aus dem Jahre 2011 läuft es gut. Leider habe ich dort nur 8GB RAM verbaut aber mit ein wenig mehr würde das Ding auch 1A laufen. Hatte bisher mit Parallels nur gute Erfahrungen.

EDIT:

So habe nun die Virtualisierung alles eingeschaltet im BIOS.

Habe das Win10 OS nun eingebunden und funktioniert super.

Das einzige was ich noch nicht geschafft habe ist die zweite SSD einzubinden die ich ansonsten ja ebenfalls auf dem Rechner habe wenn ich native Boote