

BootCamp Windows Festplatte hinzufügen

Beitrag von „johannes.txr“ vom 3. November 2020, 23:18

Hallo

Ich habe zwei SSD´s in meinem Hackintosh

1. für MacOS
2. für Windows

Ich möchte die 2. SSD mit meinem MacOS BootCamp verbinden.

Also das Windows mit BootCamp verbunden ist.

Brauche das, dass ich Parallels damit verbinden kann.

Ist das möglich?

Windows und MacOS sind nicht miteinander verbunden, also ich habe Windows nicht über Boot Camp erstellt. Ist auf 2. Festplatte im PC.

Gibt es eine Möglichkeit das ich bei Boot Camp eine Windows Festplatte hinzufügen kann?

Mit freundlichen Grüßen

Johannes

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 3. November 2020, 23:54

[Zitat von johannes.txr](#)

Brauche das, dass ich Parallels damit verbinden kann.

Welcher tiefere Sinn steckt dahinter? Du sagst ja selber, ...

[Zitat von johannes.txr](#)

ich habe Windows nicht über Boot Camp erstellt.

Das ist auch nicht nötig - weder beim echten Mac und noch weniger beim Hackintosh. Ich habe auf meinen Mac Pro 2.1/3.1 Windows immer nativ installiert (wenn auch nicht in UEFI, das könnte fatal sein 😊) - es sind ja schließlich Intel-Maschinen.

Bootcamp ist lediglich ein Hilfsmittel und besteht mehr aus einem Treiberpaket für Apple-spezifische Hardware (z. Bsp. Magic Mouse), die man vollwertig mit ihren Sonderfunktionen auch unter Windows benutzen möchte.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. November 2020, 01:05

Wenn du Parallels startest, wirst du gefragt ob du Window als eigenes Bootcamp nutzen willst, meinst du das?

Kannst du machen, dann erzeugt Parallels eine Virtuelle Maschine mit deiner Windowsinstallation.

Windows kannst du immer noch booten dann. Aber alles was in der VM geändert wird betrifft dann auch die Windowsinstallation.

Besser ist es eine neue Virtuelle Maschine zu erzeugen, dazu brauchst du dann eine ISO von Windows. Die kannst du mit Parallels herunterladen. In beiden Fällen brauchst du für Windows eine neue Lizenz für die Aktivierung

Beitrag von „johannes.txr“ vom 4. November 2020, 20:27

[Nightflyer](#) ja, ich möchte, das ich, wenn ich auf MacOS bin, auf meine Windows Festplatte zugreifen kann und da auch Darein ändern, ... kann
geht das so?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. November 2020, 21:10

Ja, mach ich auch so

Beitrag von „johannes.txr“ vom 4. November 2020, 22:01

[Nightflyer](#) naja
jetzt hab ich das mal gestartet...

Es hat sich aufgehängt und als ich jetzt versucht habe Windows zu starten, kam nur eine Fehlermeldung

geil, und das alles, weil ich Parallels nur ausprobieren wollte...

Das Abo is mir eh zu teuer

Beitrag von „Schorse“ vom 4. November 2020, 22:07

jep, und die Aktivierung von einem betsehenden Win 10 wird dabei auch ungültig da die digitale Lizenz verändert wird. Rückgängig kann das dann auch nicht ohne weiteres gemacht werden!

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. November 2020, 23:16

[Zitat von Schorse](#)

die Aktivierung von einem betsehenden Win 10 wird dabei auch ungültig

die wird nicht ungültig, ich bekam nur mal eine Fehlermeldung dass es Probleme mit dem Konto gibt. Lässt sich aber mit Konto überprüfen beheben. Seitdem starte ich Windows nicht mehr über Open Core, kam dann auch nicht wieder.

Bootcamp hab ich nicht aktiviert, für das was ich damit mache ist das auch nicht nötig. Mir ging es lediglich darum Foobar2000 nutzen zu können ohne immer Windows zu booten

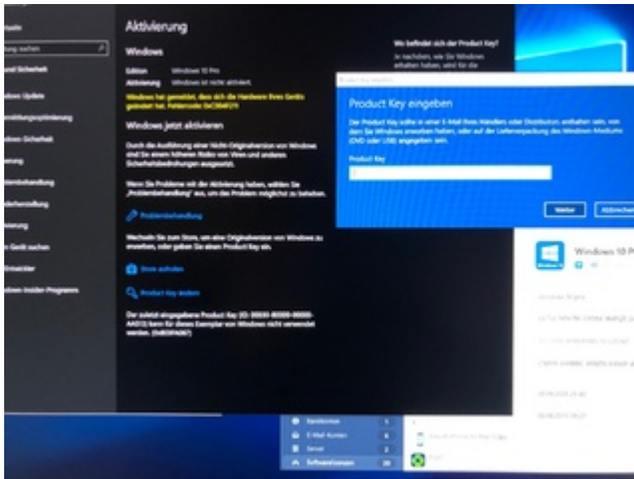
Beitrag von „Schorse“ vom 4. November 2020, 23:43

[Nightflyer](#) Nun dann hast du andere Erfahrungen gemacht, sei froh! Eine bestehende Win 10 2004 Version die Aktiviert ist wird durch BootCamp deaktiviert da es sich um eine andere als durch die digitale Lizenz vergebene Hardware des PC handelt. Hatte den Microsoft Support dazu schon einmal kontaktiert und bemüht um das Problem zu lösen jedoch ohne Erfolg. Windows nimmt bei BootCamptreibern automatisch an das es sich um einen Mac handelt und nicht mehr um einen PC.

Mit macOS Sierra konnte ich das noch umsetzen, wenn ich mich recht erinnere.

Wenn du da eine Lösung zu hast wäre ich dir sehr dankbar mir diese bereitzustellen. Mir ist es mit BiG Sur, BootCamp, WIn 10 und VMware Fusion nicht gelungen ich musste tatsächlich Windows neuinstallierten, daher meine dezente Warnung.

Ein neuer erworbener Produkt Key kann auch nicht genutzt werden, siehe auf dem Bild, der Neue gebildete bleibt dann beharrlich stehen.



Achte mal auf den zuletzt eingegebenen Produkt key, den habe ich so natürlich nicht vergeben!



Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. November 2020, 23:53

liegt vielleicht daran, dass du Windows in Bootcamp aktivieren wolltest? Ich hab das nicht gemacht

Beitrag von „Schorse“ vom 5. November 2020, 07:18

wie meinst du das? Das veranlasst Windows durch das erkennen neuer Hardware selbst. Auch eine weitere original, unbenutzte Win 10 Pro Lizenz konnte nicht zum Aktivieren genutzt werden. Ist spreche von original Windows 10 pro Lizenzen, nicht von einem Hacktool!

Also Microsoft ist das Problem bekannt und die haben keine Lösung, gerade weil deren aktuelle 2004 Version schon so Fehlerbehaftet genug ist.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 5. November 2020, 09:31

Kein Hack, die Lizenz ist gekauft.

Die Windows Installation ist aktiviert.

Bei der Erstellung der VM in Parallels hatte ich die Möglichkeit, den Produktschlüssel einzugeben oder ohne weiter zu machen. Ich habe ohne weitergemacht

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 5. November 2020, 09:41

[Zitat von Nightflyer](#)

Foobar2000 nutzen zu können ohne immer Windows zu booten

Ich nutze Foobar auch, aber eben in Windows nativ.

Hast Du kein gleichwertiges Mac-Equivalent zu Foobar gefunden? Nur dafür diesen Parallels-VM-Aufwand zu tätigen wäre mir doch etwas "oversized".

Beitrag von „Nightflyer“ vom 5. November 2020, 10:00

ich hab Pine Player versucht. Ist nicht schlecht, kommt aber bei weitem nicht an Foobar ran.

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 5. November 2020, 10:37

Moin,

wie ich gesehen habe, gibt es diese Foobar auch für Mac, ist aber vielleicht eine veraltete Version.

Mir langt Itunes zum Musik abspielen.

Aber um auf Johannes Problem zurück zu kommen. Ich meine mich zu erinnern, daß ich damals mit dem Mac mini 2.1 unter Mac Lion und Bootcamp auf die Windows-Installation schreibend und lesend zu greifen konnte. Später habe ich auch mal Wine benutzt, um Windows-Programme unter MacOS zu betreiben.

Ich weiß allerdings nicht, ob das noch funktioniert, und wenn ja, wie gut.

Windows (als Testinstallation) schmeiß ich nur noch an, wenn im Bekanntenkreis mal Fragen nach Problemen damit auftauchen.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 5. November 2020, 10:44

[Zitat von Dr. Moll](#)

gibt es diese Foobar auch für Mac

ja, gibt es. Ist aber nur ein reiner Player

Beitrag von „Schorse“ vom 5. November 2020, 12:09

[Zitat von Nightflyer](#)

Kein Hack, die Lizenz ist gekauft.

Die Windows Installation ist aktiviert.

Bei der Erstellung der VM in Parallels hatte ich die Möglichkeit, den Produktschlüssel einzugeben oder ohne weiter zu machen. Ich habe ohne weitergemacht

Du schreibst "beim erstellen der VM..." das ist doch etwas anderes, klar geht das!

Etwas anderes ist es ein bestehendes Windows einzubinden, dann passiert genau das was ich oben beschrieben habe. Eventuell sprechen wir auch nur aneinander vorbei 😊

Eventuell macht Parallels da auch etwas anders als VMware Fusion!?!