

Erledigt

Zusätzliche Windows 10 Installation schlägt fehl

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 2. August 2018, 23:06

So schräg es auch klingt, ich bekomme es seit Tagen nicht hin Windows 10 auf meinem Hackintosh zu installieren.

Liegt es vielleicht an irgend einer Einstellung die ich machen muss im uEFI, oder anderswo? Bin leider echt hilflos.

Das Ganze bricht immer wieder kurz nach der Auswahl des Installationsortes ab.

Der Installations-Stick wurde mit Media Creation Tool unter Windows erstellt, nachdem ich dachte, es läge an der Erstellung des Sticks unter MacOS. Aber auch her der immer wieder gleiche Fehler.

Vieleicht hat einer von euch eine Idee? Danke schon mal!



Beitrag von „al6042“ vom 2. August 2018, 23:09

Ist der Stick mit dem Media Creation Tool auch als UEFI-Bootstick eingerichtet?

Beitrag von „revunix“ vom 2. August 2018, 23:14

Nabend,

also ich mache es immer wie folgt. Ich lade mir die neuste ISO von Microsoft herunter und

erstelle mittels <http://rufus.akeo.ie/> einen Stick, dort wählt man am besten NTFS aus. Formatiere über macOS die HDD als FAT32. Schalte den PC ab und zieh deine anderen SSD/HDDs ab so das nur noch die für Windows vorhanden ist. Im Anschluss nochmal die Windows Installer Formatierung durchführen. Danach sollte es dann funktionieren.

Grüße,
alex

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 2. August 2018, 23:18

Danke für eure Antworten, wie stelle ich sicher dass es ein uEFI Bootstick wird? *verwirrt* Da gab es keinerlei Auswahlmöglichkeit.

Rufus, sehe ich mir gerade an. Hatte unter MacOS schon unetbootin oder ähnlich genutzt. Gleiches Ergebnis.

Alle Datenträger trennen. Das ist eine Idee. Meinst du auch alle internen? M2 ausbauen wird schwierig..?

Beitrag von „al6042“ vom 2. August 2018, 23:20

Das Problem liegt an den Einstellungen beim Erstellen des Sticks.

Unetbootin kann keinen UEFI-tauglichen Stick erstellen und wenn du beim Media Creation Tool das nicht explizit eingerichtet hast, wird das auch nix.

Wie [@Un!x](#) nutze ich lieber Rufus in der Kombi mit folgender Anleitung -> https://www.thomas-krenn.com/d..k_unter_Windows_erstellen

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 2. August 2018, 23:23

ok, Stick (Festplatte) ist mit Rufus erstellt (uEFI und NTFS gewählt). Ich starte einen neuen Versuch und berichte.

Beitrag von „revunix“ vom 2. August 2018, 23:25

[Zitat von al6042](#)

Wie [revunix](#) nutze ich lieber Rufus in der Kombi mit folgender Anleitung -> thomaskrenn.com/de/wiki/Windows_k_unter_Windows_erstellen

Hier bekommst du dann auch noch die neusten ISOs, mit den neusten Updates:

<https://www.deskmodder.de/blog...-iso-esd-deutsch-english/>

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 2. August 2018, 23:42

Unfassbar. Das Abziehen der zweiten SATA SSD hat geholfen. Mit Rufus Stick alleine gab es die gleiche Fehlermeldung. Warum macht Windows sowas?
die M2 musste ich bisher zum Glück nicht ausbauen.

Bin mal mal gespannt ob die Installation jetzt durchläuft.

Beitrag von „al6042“ vom 2. August 2018, 23:43

Windows ist manchmal doch unergründlich... 😊

Beitrag von „zw3ist3in“ vom 2. August 2018, 23:50

Hat funktioniert.

ich hoffe nur das erneute Einstecken der SSD wird nicht zum Problem

dank euch!!