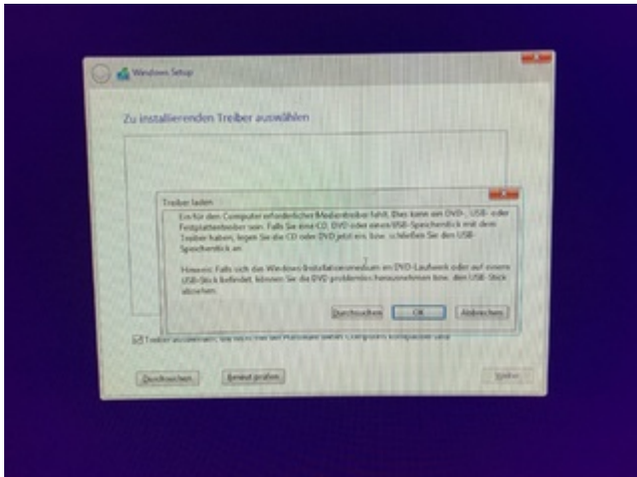


Erledigt Windows lässt sich nicht installieren

Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 12. Mai 2019, 22:27



Versuch mal wieder windows zu installieren und bekomme diese Fehlermeldung was kann man da tunen ?

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 12. Mai 2019, 22:36

Steht doch dort. Fehlenden Treiber herunterladen und auf einem Speichermedium dem Installer zur Verfügung stellen. Treiber gibts beim Hersteller.

Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 12. Mai 2019, 22:54

nur was ist der Medientreiber für Asus tuf mark 2

habe [hier](#) geschaut weiß aber nicht was der Medientreiber ist

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 12. Mai 2019, 23:12

Vermutlich der AHCI/RAID Treiber

Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 12. Mai 2019, 23:21

der will den Treiber nicht installieren

Beitrag von „bluebyte“ vom 13. Mai 2019, 00:21

Da kommen Erinnerungen auf. Ich erinnere mich nur allzu gut an die Installationsorgie, als ich für meine beiden Söhne die Rechner vor 15 Jahren zusammenschraubt habe. Es fehlten die XP-Treiber für die Festplatten-Controller vom Asus A8V Deluxe. Nach 24 Stunden ohne Schlaf war das Wunder vollbracht.

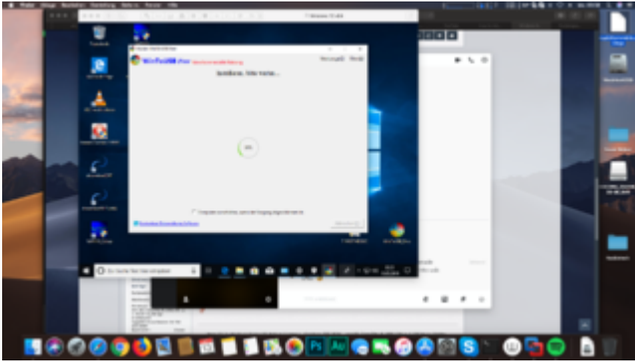
Wenn Du ein zweites System zur Verfügung hast, dann bastel Dir aus der Installations-DVD oder dem Installations-Image ein maßgeschneidertes Installations-Medium zurecht. Dazu kannst Du NTLite benutzen.

Sieht komplizierter aus als es ist.

<https://www.ntlite.com/>

<https://www.drwindows.de/news/angepasste-windows-installation-mit-ntlite-programmvorstellung-und-gewinnspiel>

Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 13. Mai 2019, 01:00



klatsch es jetzt mit virtuellen Maschine und WinToUSB drauf

Beitrag von „CMMChris“ vom 13. Mai 2019, 01:11

Wie hast du den Stick erstellt? Hatte das mal bei einem Stick der per ISO erstellt wurde. Mit dem Media Creation Tool lief es dann.

Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 13. Mai 2019, 02:00



habs jetzt installiert mit WinToUSB tool hat wunderbar geklappt

hatten den stick mit terminal unter mac os erstellt

Code

1. `diskutil unmountDisk /dev/disk2`
2. `sudo dd if=de_windows_10_pro_14393_x64_dvd.iso of=/dev/disk2 bs=1m`
3. `diskutil eject /dev/disk2`