

Hilfe bei HP EliteBook 840 G5

Beitrag von „griven“ vom 12. April 2023, 22:47

Eigentlich relativ egal ob davor oder in der Schleife es geht einfach darum einen sauberen Startpunkt zu setzen damit Du die Installation quasi auf ein unbeschriebenes Blatt erneut versuchen kannst. Wir wollen einfach ohne alten Ballast in sauber die Installation starten...

Im Installer (von USB gebootet, da wo Du die Festplatte vorbereiten kannst und so) gehst Du dann zu allererst auf das Festplattendienstprogramm und bereitest die Platte/Partition auf die macOS soll vor.

- Platte oder Partition wählen auf die macOS soll
- Auf Löschen klicken
- Schema: GUID-Partitionstabelle wählen
- Format: APFS wählen (nur APFS ohne irgendwelche Zusätze)

Anschließend das Festplattendienstprogramm schließen und die Installation starten und machen lassen. Das dauert dann ne Weile und endet irgendwann ziemlich abrupt in einem Reboot. Beim Reboot sicherstellen das OC vom Stick gebootet wird und ansonsten einfach weiter machen lassen der nächste Schritt der Installation ist schon vorgewählt und startet nach timeout automatisch. Im nächsten Schritt wird ziemlich wahrscheinlich recht bald wieder ein Reboot kommen auch hier wieder so verfahren das der Rechner OC bootet und sonst einfach machen lassen (1-2 Reboots ohne nennenswerte Anzeige sind vollkommen normal). Nach dem dritten oder vierten Reboot erscheint dann normalerweise der Ladebalken unter dem Apple Logo und eine Anzeige wie lange die Installation möglicherweise wohl noch dauert (die Zeitangaben sind nicht sonderlich genau also nicht davon verwirren lassen) auch in der Phase wird mit einiger Sicherheit nochmal ein Neustart erfolgen bevor der Balken durch ist auch das ist normal. Wenn es in irgendeiner Phase der Installation so aussieht als hätte der Rechner sich aufgefangen ist Geduld haben gefragt hat er nicht der ist dann nur sehr beschäftigt zum Beispiel damit das RootFS zu verschlüsseln und zu signieren (erkennt man bei den Elitebooks schön daran das die HDD LED vorne reichlich Aktivität zeigt).

Mit Geduld an die Sache gehen und einfach mal machen (lassen) dann klappt das auch. Sollte es dennoch nicht gehen und es zum Beispiel schon direkt nach der Auswahl zum Reboot kommen (sogn. early reboot) dann kann es Sinn machen die [Bios Settings](#) nochmal zu prüfen hier insbesondere bezüglich SecureBoot Gelump und ggf. kann man dann auch darüber nachdenken die EFI nochmal anzufassen wobei wenn das wirklich ein Problem wäre dann würdest Du schon nicht in den USB Installer booten können...