

Acer Spin 5 IceLake | Trackpad will nicht funktionieren, Finetuning

Beitrag von „cobanramo“ vom 23. August 2021, 13:45

Hi,

1. Wenn du Windows installierst guck das es auch in UEFI Modus installiert wird. GPT Disk.
2. Mit so ein standard Windows installation erhältst du einen zu kleinen EFI Partition (100MB) somit kannst du wiederum kein MacOS installieren.

Ich persönlich mach das manuell, [hier eine kleine Anleitung von mir;](#)

Einfach die Partitionen erstellen und den Windows in die vorgesehene Partition installieren, später kannst du mit dem OpenCore starten und MacOS installieren.

Mit dieser methode kannst du beliebig viele Betriebssysteme auf deinen Nvme packen wie du willst.

Meine Empfehlung;

1. EFI 1GB
2. Recovery 1GB
2. MSR Partition für Windows Kompatibilität 16MB
3. Windows 10 Partition 250GB
4. Windows 11 Partition 150GB (hier kannst du später Windows 11 installieren und austoben, wenn nicht gebraucht einfach löschen und zu anderen Windows den speicherplatz zuweisen, oder auch von mir aus Linux installieren)
5. Data partition 100GB (Hier erstellst du ein ExFat Partition die du dann für Datentransfers zwischen den Systemen benutzen kannst)

So die hälfte hättest du jetzt für Windows Welt.

6. Den rest erstellt du vorerst als FAT32 partition für MacOS, später bei der MacOS installation mit Festplattenmanager diesen löschen und als APFS formatieren. Hier hast du dann deine MacOS Welt, kannst beliebig viele Volume`s erstellen und installieren....

Catalina, Bigsur, Monterey usw.

lies den link, wie das ganze mit Diskpart geht.

Gruss Coban