

Probleme nach Ventura Update von BigSur - NUC7i5BNH

Beitrag von „GutenAbend“ vom 28. November 2023, 14:32

Hallo zusammen,

Danke für eure Hilfe bisher...

Inzwischen läuft der Rechner seit zwei Wochen absolut stabil mit Sonoma 14.1.1

Es funktioniert fast alles, nur das interne Intel-WiFi und demnach auch HandOff läuft nicht mehr seit dem Update von 14.1 auf 14.1.1. Warum weiss ich noch nicht. Thunderbolt konnte ich nicht testen, da ich keine Geräte damit habe.

Ich habe den Rechner komplett neu aufgebaut mit BIOS- und Firmware-Updates der Komponenten, einem komplett neu gebautem EFI Ordner mit OC 0.9.6 und habe alle Programme neu eingespielt und nur wenig aus der alten Library übernommen. Ich hänge das OC-EFI an, falls jemand den gleichen oder ähnlichen Rechner hat.

Hier einige Erfahrungen, die ich gemacht habe:

Problem 1: Ab macOS 13 hatte ich Schwierigkeiten sowohl mit OCLP als auch mit „ANYmacOS“ einen Installer herzustellen.

- OCLP lud die gewünschten Betriebssysteme herunter und speicherte sie im Programme-Ordner, konnte aber keinen USB-Installationsstick daraus machen, weil es keinen meiner USB-Sticks erkannte, egal wie formatiert und egal ob unter Linux, Windows oder Mac. Ich habe sie dann per Terminal und createinstallmedia-Befehl auf den USB-Stick bekommen.
- „ANYmacOS“ konnte die Installationsdateien zwar herunterladen und ein Image wurde erstellt aber das Programm konnte dort die einzelnen Programmteile für den jeweiligen Installer nicht zusammenbauen. Vielleicht hat [Sascha](#) dazu eine Idee, warum das so war.

Problem 2: Das Wiederherstellen meiner alten Daten (meine Datensicherung mache ich über CarbonCopyCloner (CCC))

- 1. Versuch: Wiederherstellung meiner Account-Daten mit dem Apple-Migrationsassistenten wie von [Sascha](#) und der CCC-Beschreibung empfohlen. Das Migrations-Tool lief bis zur Meldung „Prüfen der Programme auf Kompatibilität“ und blieb dort stundenlang stehen bis ich es abbrach. Die Folge, alle OC-Dateien aus dem EFI-Ordner waren gelöscht aber nichts aus dem BackUp auf die Platte kopiert.
- 2. Versuch: Rückspielen der Daten mit Hilfe von CCC. Dabei wurden alle meine Account-Daten zurückgespielt, allerdings hat CCC dabei auch alle Ordner-Rechte auf den Eigentümer „System“ geändert, so dass jedes Öffnen, Löschen, usw. mit Passwort quittiert werden musste. Ich habe dem CCC-Support geschrieben und schon nach 15 Minuten kam eine Mail von Mike Bombich, der das Problem nachvollziehen konnte und ein Tipp wie man zum erwünschten Resultat kommt. Der Bug wird im nächsten Update korrigiert. Das ist mal ein guter Support.

Hinter jeder umfahrenen Kurve tut sich ein neues Problem auf... Hauptsache, es läuft jetzt erstmal wieder!

Dirk