

macOS High Sierra Gigabyte Z68AP-D3

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 6. September 2020, 11:09

umax1980

Gerne. 😊

Dadurch, dass der TE hier nur zwei 4GB-USB2.0-Sticks und einen (deutlich) größeren 128GB-USB3.0-Stick hat (der hoffentlich wg. USB3.0 keine Probleme verursacht), ergibt sich notabene schon eine Zweiteilung von Bootloader- und Install-Stick.

Generell gibt es - auch hier im Forum nachzulesen - Momente, wie die bisher propagierte, gängige Praxis von der Zusammenlegung von BL- und Install-Funktion ihre Nachteile zeigt: einmal, wenn am Bootloader Veränderungen vorgenommen werden müssen, weil es noch nicht richtig hinhaut, sich der weniger Erfahrene dabei schon mal verhaut, u. U. alles ruiniert und neu aufbauen muss.

Ist der Install-Stick getrennt vom BL, kann mit ihm nichts passieren - lediglich der BL-Sticks muss neu aufgebaut/bearbeitet werden: eine leichte Übung, wie ich gestern feststellen durfte.



Dann die nächste Möglichkeit für den weniger Erfahrenen: wenn der erste Schritt der Installation durchgelaufen ist und dann der Bootloader wieder sein Menü präsentiert, taucht immer noch der Install-Stick mit im Menü auf und oft genug haben Nutzer dann darauf geklickt und es ging wieder eine Installation los.

Bei getrenntem Zustand kann beim ersten Reboot der Install-Stick gezogen und weggelegt werden. Er wird nicht im BL-Menü gelistet und trägt somit nicht zu Verwirrung bei.

Sowohl BL- als auch Install-Stick sollten nach erfolgreicher Installation nicht für andere Zwecke hergenommen, sondern im Archiv aufbewahrt werden. Das ist das Backup für Problemfälle. Gerade Bootloader sollten als Kopie auf einem Stick vorhanden sein.

Wenn man ein solches Projekt startet, sollten € 5,- für einen zweiten Stick drin sein, um die Dinge übersichtlich zu halten. 😊