

Erledigt

Neueinsteiger - mein erster Hackintosh

Beitrag von „DocS“ vom 17. März 2017, 11:10

Hallo allerseits,

kurz zu mir:

Ich bin sehr gut vertraut mit Mac- und Windowsrechnern im Anwendungsbereich - muss auch andauernd bei Kollegen und Verwandten Probleme lösen. 😊

Nicht vertraut bin ich mit dem Eigenbau von Rechnern.

Mein Anliegen:

Ich möchte einen Hackintosh aufbauen, der nur auf Sierra läuft (Windows muss nicht wirklich sein 😊)

Anwendungsbereich ist Fotobearbeitung (LR, PS).

An ihm werden dann ein Eizo CS2420 sowie ein Epson SC-P600 hängen.

An folgende Konfiguration habe ich gedacht:

- Board mit M.2 und USB3.1 Typ C sowie Sockel 1151 und DDR4 für max. 32GB (GA-Z170-HD3P ???)
- i5 6400
- GraKa mit 10Bit-Farbtiefe (AMD Pro WX4100 ???)
- M.2 SSD 256 GB für System und Programme
- HDD für Daten
- TimeCapsule für Datensicherung
- Wifi und BT4.0

Ich dachte mir, erst einmal mit einem einfachen Aufbau anzufangen, um die Fehlerquellen zu reduzieren - d.h. am Anfang ohne dezidierte GraKa und ohne Wifi/BT.

Was haltet ihr von dem Projekt?

Sören

P.S.: Ich habe einen iMac auf dem Schreibtisch, d. h. ein Boot-Stick mit Sierra ist kein Problem.
Eine SnowLeopard-DVD ist auch noch vorhanden.