

Hackintosh aus Konfigurator möglich?

Beitrag von „hzudemk“ vom 29. August 2020, 18:57

Hallo,

ich habe mir bei einem PC-Konfigurator mal einen ersten Rechner zusammengestellt und mich dabei so weit es ging an den Buyers Guide von OpenCore gehalten. Jetzt würde mich mal interessieren, ob die Komponenten so auch zusammen funktionieren und ein Load darauf funktioniert. Gerade bei dem Thema Wifi bin ich total überfragt. Genannte Komponenten zur Netzwerkkarte habe ich beim Konfigurator nirgends gefunden. Jetzt habe ich stattdessen ein Mainboard mit Wifi-Funktionalität gewählt. Ich hoffe ihr könnt mir weiterhelfen, danke! 😊

Hier mein geplanter Hackintosh:

CPU: AMD Ryzen 3600X

GPU: 8 GB AMD Radeon RX 5700 XT ASUS ROG STRIX O8G

Kühler: Alpenföhn Silent SI

RAM: 16 GB DDR4 G.Skill Aegis schwarz DIMM Kit 3200 MHz (2x 8 GB)

Mainboard: ASUS PRIME B550M-A (WIFI) (Chipsatz B550 / mATX)

M.2 SSD: 1 TB M.2 PCIe x4 - WD Blue SN550 NVMe SSD

Netzteil: be quiet! System Power B9 - 80+ Bronze

Ich kenne mich mit dem Bau eines Rechners und den Einzelteilen leider nicht sehr genau aus. Deshalb bin ich auf einen Konfigurator angewiesen 😊

LG