

Erledigt

Skylake Sammelthread (lauffähige Konfigurationen) Desktop

Beitrag von „antagon“ vom 5. Januar 2017, 20:24

Ich hab heute für einen Kollegen ein GIGABYTE BRIX GB-BSi5HA-6200 eingerichtet.

Die Installation ist sehr einfach gewesen, ich möchte hier keine vollständige Anleitung verfassen, da ich keine Zeit habe regelmässig Support zu leisten, möchte aber trotzdem andere am Ergebnis teilhaben lassen.

Was funktioniert:

- > USB Ports
- > Bluetooth OOB (nicht im BIOS)
- > NVMe SSD mit Pike's KextToPatch eintragen (mit dem HackrNVMeFamily-10_12_2.kext bekomme ich es nicht hin)
- > HD520 mit QE/CI
- > Audio -> Realtek 255 mit AppleALC in Layout ID 3
- > Powermanagement durch SSDT und DSDT

Was nicht funktioniert:

- > WLAN

USB Stick erstellen:

1. erstellt mit Unibeast
2. Clover Ordner durch den angehängten ersetzt

BIOS Einstellungen:

- > Boot Device -> USB Stick
- > Rest default

Installation -> läuft einfach

Post Installation:

- > Clover auf die SSD Installieren
- > Clover Ordner durch den angehängten ersetzen
- > Reboot
- > Fertig