

In Arbeit

Beelink U55 "Hack Mini" - inkl. EFI

Beitrag von „josch_rhh“ vom 27. Januar 2020, 11:00

Hallo alle zusammen,

erst einmal recht herzlichen Dank für die super Anleitung. Die einzelnen Schritte waren verständlich dargestellt. Aber leider komme auch ich nach der eigentlichen Installation nicht weiter.

Bei mir zeigen sich genau die gleichen Symptome wie bei Pjilip.nein. Die anderen Treiber aus dem Post #255 führen genau zum gleichen Ergebnis wie vorher. Er läuft bis zu der Meldung "[IGPU] Scheduler Throttle Cap = 100ms". Und dann geht es nicht weiter. 😞

Hier mal mein Stand dargestellt:

- 1.) Bootstick erstellt laut Anweisungen (Video und TXT-Datei aus dem Download)
- 2.) Ethernet funktioniert nur mit der älteren Clover Version (Dateien aus Post #190)
- 3.) BIOS auf Default Werte gesetzt
- 4.) Werte fuer [DVMT](#) entsprechend Post #128 eingestellt
- 5.) Installation lief ohne Probleme durch
- 6.) BIOS Version VB1004 vom 2019-04-26

Kann es vielleicht an der BIOS Version liegen?

VG, Jörg