

Erledigt

Neues Projekt: Hack Mini mit NUC nuc7i7dnke, 16 GB RAM und NVME SSD

Beitrag von „Iron-phil“ vom 1. November 2018, 16:33

Meine Herren!

Hier noch die geforderten Files.

Zum Köpfen: Die CPUs sind nicht verlötet.

Das habe ich gerade heute noch gemacht. Bringt in so fern etwas, dass der Lüfter weniger hoch und runter dreht wie ne Achterbahn. Das Lüftergeräusch nervt mich aber nach wie vor. In den Bildern ist zu sehen, dass Intel ziemlich viel TIM auf die CPU streicht. Ist sicherlich auch nicht die beste Paste.

Im Anhang auch ich wie gewünscht meine EFI.

Kext to Page ich dank [@anonymous writer](#) nicht gebraucht für die DW1560. Nur eine SSDT, damit zwei Kext weniger benötigt wurden. Ist aber alles bestens in der Anleitung von [@anonymous writer](#) beschrieben.

