

Erledigt

Ozmosis für ga-h81m-hd3 rev.2.0

Beitrag von „sunraid“ vom 10. Oktober 2016, 20:40

[Zitat von al6042](#)

Würdest du bitte folgendes Paket mal testen,

Danke, werde ich mal probieren, komme aber leider wohl erst mitte der Woche dazu! Werde dann aber berichten.

Edit:

Das OZ ließ sich problemlos flashen und die Installation lief von macOS Sierra lief erstmal so durch.

Netzwerk habe ich dann noch hinbekommen, aber beim Rest fehlen mir die Kenntnisse

Fazit:

7 MB Grafikspeicher

USB nicht vollständig...

Habe dann auf Clover gewechselt und die Installation lief gut durch... Nur das leidige USB Problem. Es geht nur einer der internen USB3 Ports. Komme aber mit der Ausschlussmethode nicht hin 😞

Habe diese [Anleitung](#) genutzt...

Zitat

USB3

Von RehabMan das Paket RehabMan-FakePCIID-2015-1229.zip - wichtig Datum 2015-12-29 runterladen.

Aus dem Paket die Beiden Dateien: FakePCIID_XHCIMux.kext und FakePCIID.kext erst mal auf den Desktop kopieren.

GenericUSBXHCI.kext - am besten die mit Datum 15. 12. 2015 - von Rehabman runterladen

Den GenericUSBXHCI.kext aus dem Ordner auch auf den Desktop kopieren.

Alle 3 Dateien auf die Festplatte nach Library/Extensions kopieren und Kext Utility laufen lassen bis es Done anzeigt.

Alles anzeigen