

ACER Aspire XC710 (Desktop)

Beitrag von „GerhardB“ vom 7. April 2022, 21:40

Edit by theCurseOfHackintosh: Thread aus dem Hardware Center verschoben - bitte keine Anfragen im Hardware Center

Hallo,

Ich habe vor ein paar Tagen einen unbenutzten ACER XC710 geschenkt bekommen, und siehe da - darin sind sehr gute Komponenten enthalten.

So etwa ein i5 - 6400 (2,7GHZ) 16GB RAM. 1 TB HD, XD Card Reader, 4 USB Ports, DVD, Bluetooth und WiFi.

Warum nicht daraus einen Hackintosh bauen war einer meiner Gedanken.

Nun habe ich viel gesucht zum Thema ACER und Hackintosh, recht erfolglos. Schade.

Ich habe versucht eine OpenCore Config Lösung , basierend auf Skylake zu erstellen, leider erfolglos.

Hat jemand von Euch Erfahrungen damit? Hier mal die HW-Details

M-Board: Intel H110 comp. (skylake PCH-HJ)

BIOS: American Megatrends 5.11

Video: Intel HD530

Audio: Realtek ALC662

Ethernet: Realtek 8166/8111

Bluetooth: Intel Bluetooth-R V4.0

WiFi: Intel AC3165

CPU: i5 -6400 2,7 GHz, Sockel H4 - LGA 1151

Danke für jeden Input.

Gerhard