

Lauffähige Konfiguration - Fujitsu ESPRIMO Q920 - Intel® Core™ i5-4590T - Intel® HD Graphics 4600 - macOS Sonoma - OpenCore 0.9.7

Beitrag von „Kakadu22“ vom 14. Juni 2023, 19:46

Moin in die Runde,

Ich habe auf meinem Fujitsu ESPRIMO Q920 macOS Monterey erfolgreich installiert und möchte meine Konfiguration gerne mit euch teilen.



Quelle: Conrad

Die Daten:

- Fujitsu eigenes Mainboard
- Intel® Core™ i5-4590T
- Intel® HD Graphics 4600
- 8GB DDR3, kein ECC, 1.600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
- SanDisk SSD Plus
- Realtek ALC671
- macOS Monterey (12.6.6)
- SMBIOS: iMac16,2
- OpenCore 0.9.2

Status der Konfiguration:

Funktioniert:

- Audio
- Booten ohne USB-Stick (Möglicherweise muss der Booteintrag manuell mit dem efibootmgr von Linux hinzugefügt werden)
- iServices
- Power Management
- Schlafen
- USB-Ports (USB 2.0 und 3.0)
- Realtek Card Reader

Funktioniert nicht:

- DRM (Ist mit der momentanen OpenCore Version nicht zu beheben)

Im Anhang befindet sich mein bereinigtes EFI (Seriennummern etc. wurden aus dem SMBIOS entfernt).

UPDATE 17.01.2024:

Ich habe die obige Konfiguration auf macOS Sonoma (14.2.1) mit OpenCore 0.9.7 und einem SMBIOS von einem iMac19,1 aktualisiert. Bei dieser macOS Version ist das patchen mit dem OpenCore Legacy Patcher nötig, da die integrierte Grafikkarte seit Monterey nicht mehr von macOS unterstützt wird.

Im Anhang befindet sich erneut mein bereinigtes EFI (Seriennummern etc. wurden aus dem SMBIOS entfernt).