

# Eignung von Intel Arrow Lake CPUs mit z890 Boards für Hackintosh

Beitrag von „andydragon“ vom 17. August 2025, 23:38

Guten Abend,

das stimmt MacOS läuft bei mir, wenn auch nicht 100%tig perfekt.

Mir war es wichtig, das ich ins Netzwerk komme und zukünftig evtl. das Bluetooth verwenden kann.

Hierbei werde ich dann weitere Anpassungen vornehmen, das es besser läuft.

Meine EFI teile ich gerne, wichtig zu wissen:

SSDT habe ich über Windows mithilfe des entsprechenden Tools generieren lassen und dann in den Order ACPI eingetragen.

Zusätzlich musste ich noch ein paar Parameter aus Youtube Videos übernehmen. Diese waren nie 100% korrekt und so wurde es nicht 1:1 übernommen.

Das eine IntelBluetoothFirmware Kext habe ich aus Platzgründen entfernen müssen.

Da diese Wlan und Bluetoothverbindungen mit meinem WlanModul noch nicht funktioniert kann man dies auch weglassen.

Hier das YT Video was ich als Unterstützung parallel genutzt habe.

<https://www.youtube.com/watch?v=8SqmZemkKGc&list=WL&index=6&t=2517s>

Erste Überprüfung ob die Hauptkomponenten kompatibel sind.

CPU und GPU sind zwingend erforderlich, alles andere ist vorerst zweitrangig.

Bei mir fehlte die passende GPU also RTX 2080 TI auf RX 6800 umgestellt.

<https://github.com/lzhoang2801/OpCore-Simplify>

Hier ist die SSDT Tutorial

<https://dortania.github.io/Get...dt-methods/ssdt-easy.html>

VG,

Andy