

# Langsames Internet / GPU Temperatur

Beitrag von „al6042“ vom 18. Oktober 2020, 23:51

Dafür musst du herausfinden, an welchem PciRoot deine Fenvi-Karte hängt...

Auch das bekommst du über das Programm [Hackintool \(ehemals Intel FB-Patcher\)](#) heraus.

Das geht über den dortigen Reiter "PCI" und sieht bei mir z.B. wie folgt aus:



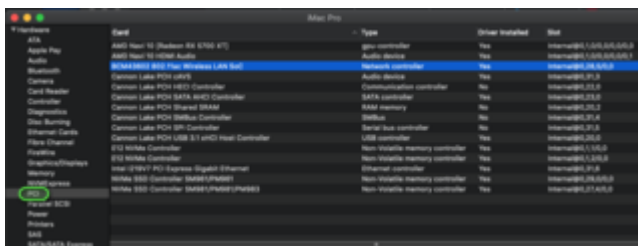
Im unteren Bereich findest du eine Schaltfläche zum extrahieren aller PCI-Angaben.

Eine der vier damit auf dem Desktop erstellten Dateien nennt sich "pcidevices.plist", die auch schon das passende Format für deine config.plist hat.

Daraus kannst du den Inhalt für die Fenvi-Karte kopieren und in deine config.plist erstmal übernehmen.

Oder du prüfst die bereits bestehenden Einträge deiner config.plist, baust diese bei Bedarf in die "pcidevices.plist" ein und nutzt den kompletten Strang "DeviceProperties" in deiner config.plist.

Damit werden dann auch die PCI-Geräte in deinem Systembericht angezeigt, wie z.B. hier:



Sollte das alleine nicht reichen, muss man schauen, was noch nachgearbeitet werden

kann/muss.