

# Verwendung und Konfiguration eines m2 Adapter

Beitrag von „cobanramo“ vom 28. November 2021, 11:42

[Zitat von Hecatomb666](#)

Ein solcher slot wie bei dir ist auch auf dem Asus Board...

Öhm, wenn es doch ein Slot hat, was ist denn das problem die den Austausch verhindert?

Ist die Modul Gehäuse auf dem Board gelötet? (Das Silberne teil auf meinem Bild)

Bei mir musste ich auf der Rückseite der Board 2 schrauben lösen um den vom Slot wegzubekommen, ist das bei dir nicht möglich?.

Wenn du es schaffst den den Modul Gehäuse zu entfernen musst du ja zum testen nicht alles wieder aufbauen, einfach mal den BCM Modul aufstecken und testen ob es tut.

Wenn es nicht geht ist es ausschliesslich CNVi.

Zum Gigabyte Board kann man leider auch nicht genaueres vom Manual entnehmen, müsstest halt dort auch im Netz Erfahrungsberichte angucken.

Edit:

Die eingebaute Modul auf dem Gigabyte (Intel® Wi-Fi 6 AX201) ist auf jedenfall ein CNVi Modul.

<https://ark.intel.com/content/...tel-wifi-6-ax201-gig.html>

Vielleicht melden sich ja noch Gigabyte Benutzer die da bessere Erfahrung haben. ob dort auch nur ausschliesslich CNVi benötigt wird.