

# ASUS ROG Z390-E mit NVMe

Beitrag von „al6042“ vom 14. Januar 2020, 14:17

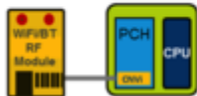
Gute Frage...

hatte selbst noch kein CNVI-Teil am Start um dort eine andere Karte einzubauen.

Intel® Integrated Connectivity versetzt wichtige Elemente der Wi-Fi- und Bluetooth™-Technik in Intel® Prozessoren.

Die Lösung besteht aus:

- CNVi, der integrierte drahtlose IP-Anteil von Intel Prozessoren
- A Companion RF (KEV) Modul in M.2-Formfaktor (2230 und 1216 gelötet)



Ob an dessen Anschluss auch komplett eigenständige Karten genutzt werden können, müsste mal getestet werden, falls das nicht schon in einem anderen Thread besprochen wurde.