

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „traeu“ vom 16. Oktober 2020, 04:21

[NebI78](#) bezüglich Bluetooth: Verwendest du eine Karte mit bcm94360cd-Chipsatz? Also Fenvi t919 oder ähnliches, die mit den 4 Antennen? Die muss ohne Konfiguration laufen. Geht WLAN? Wird kein Bluetooth-Adapter im Systembericht angezeigt?

Ein klassischer Fehler ist, das USB nicht richtig verbunden oder konfiguriert ist. WLAN geht per PCIe, also quasi direkt nachdem man die Karte eingesteckt hat. Bluetooth geht extra über USB, nicht über PCIe. Deshalb muss die Karte neben PCIe auch noch per USB angebunden werden. Dazu haben die einen vierpoligen USB2.0 Anschluss und ein beiliegendes Adapterkabel, mit dem die Karte für Bluetooth noch mit einem USB2.0-Header auf dem Mainboard verbunden werden muss.

Falls du das schon erledigt hast und die Karte auch per USB verbunden ist, bleibt nur noch zu prüfen, ob der USB-Port richtig konfiguriert ist: Der verwendete USB-Header muss beim Mappen als intern deklariert werden. Wenn der Port beim Mappen entsprechend berücksichtigt wurde, sollte die Karte sich an diesem Port melden können und Bluetooth sollte ohne weiteres funktionieren.