

Erledigt

Anfänger sucht Hilfe in Berlin-Wilmersdorf

Beitrag von „parlandos“ vom 7. Februar 2018, 16:35

Ich habe inzwischen noch etwas getestet.

Was funktioniert:

- Grafik mit Nvidia Web Driver 387.10.10.10.25.156 ohne irgendwelche besonderen Massnahmen meinerseits
- Analog Audio über Frontpanel, nicht über hellgrünen (lime) Ausgang hinten
- Wifi über zusätzliche Kombikarte Wifi/BT
- Die je 2 USB 2.0 und USB 3.1 Frontanschlüsse und die vier USB 3.1 Anschlüsse hinten (getestet allerdings nur einzeln durch Einstecken und Erkennen des Installationssticks und Fehlermeldung beim Herausziehen ohne vorher auszuwerfen).
- Beide Ethernet-Ports
- Shutdown (ohne Restart)
- Speedstep: Laut Power Gadget schwankt die CPU Frequenz zwischen ca. 1,0 und 4,2GHz.

Was funktioniert nicht:

1. Analog Audio über hellgrünen Ausgang hinten
2. HDMI Audio nicht konfiguriert
3. Onboard Wifi
4. Onboard BT und BT über die zusätzliche Karte, obwohl im Systembericht und in den Systemeinstellungen Bluetooth als vorhanden aufgeführt wird. Weiss allerdings nicht, welcher von beiden BT-Chips. BT kann nicht deaktiviert werden und eine Verbindung mit Smartphone oder BT-Maus kommt nicht zustande.
5. Kabelgebundene Maus in den Systemeinstellungen konfigurieren (Scrollrichtung). Er sucht beharrlich nach einer BT-Maus, die eben nicht verbunden werden kann.
6. Wenn ich Ruhezustand anwähle, wird der Bildschirm kurz dunkel und dann wieder hell. Sonst passiert nichts.
7. Beim Booten geht immer die Lade vom DVD-Brenner auf.

Ungetestet:

- a) Die beiden USB 3.1 Gen2 Type A bzw. Type C Anschlüsse am hinteren Panel mangels passender Peripherie
- b) der Display-Port Anschluss

c) der optische SPDIF Port und die anderen Audioanschlüsse ausser dem hellgrünen.

Freundliche Grüße,
Ludwig