### Herausfinden von Verbauter Hardware

### Beitrag von "DJ Steven" vom 22. Januar 2021, 20:36

Hallo liebes Forum,

Ich schaue mir grad ein YouTube Video an wie Jemand unter linux Befehle eingibt um Text Listen zu bekommen was genau verbaut ist und welche Chipsatze sind.

Deswegen Frage ich mich jetzt da ich kein linux oder ubunto habe sondern nur Windows wie ich das unter Windows lösen kann um genau zu wissen was für kexte ich brauch.

#### Beitrag von "Nightflyer" vom 22. Januar 2021, 20:45

das geht hiermit

https://www.hwinfo.com

# Beitrag von "al6042" vom 22. Januar 2021, 21:35

Warum nicht einfach die folgende Variante nutzen -> <u>5. Welche Hardware wurde in meinem</u> Gerät verbaut?

Dabei werden nur die wirklich wesentlichen Infos in einfachen Text-Dateien zusammengestellt... ohne den großen Plumpaquatsch aussen rum...

## Beitrag von "Toskache" vom 22. Januar 2021, 21:39

sudo Ispci

sudo Isusb

### Beitrag von "pstr" vom 23. Januar 2021, 08:27

er schreibt doch dass er kein Linux hat ..

### Beitrag von "al6042" vom 23. Januar 2021, 09:19

Deswegen wird im Wiki-Beitrag ja auch folgendes erwähnt

Zitat

Um herauszufinden, welche Hardware verbaut ist, hilft eine Linux-Live-CD/USB-Variante.

Damit muss kein vollwertiges Linux installiert sein um die Befehle aus dem Wiki-Beitrag ausführen zu können.

### Beitrag von "Arkturus" vom 23. Januar 2021, 15:41

Live CD oder usb-Stick.

hinter dem jeweiligen Befehl > xxx.txt dann landet die Ausgabe in einer Datei.