

# Intel Wi-Fi: es wird spannend!

Beitrag von „PhilippLight“ vom 26. Mai 2020, 19:46

Kann ich bestätigen ac mag er bei mir auch nicht. Die Übertragungsrate scheint dann also wohl noch eher ein Glücksspiel zu sein . Wobei der Upload gerne auch noch ein bisschen höher sein könnte. 🙄

The image shows a screenshot of network settings and performance metrics. The settings are displayed in a light grey box on the left, and performance metrics are shown in a dark blue box on the right.

**Network Settings:**

- IP-Adresse: 192.168.178.59
- Router: 192.168.178.1
- Sicherheit: Persönlicher WPA2
- BSSID: 44:4e:6d:44:f5:1f
- Kanal: 44 (5 GHz, 20 MHz)
- Länderkennung: IN
- RSSI: 64 dBm
- Störsignal: -127 dBm
- Tx Rate: 140 MBit/s
- PHY-Modus: 802.11n
- MCS-Index: 9
- NSS: 0

**Performance Metrics:**

Metric	Value
PING ms	11
DOWNLOAD Mbps	72.66
UPLOAD Mbps	25.40