

# Pegeleinstellung:

## Sendepegel, Ausgangsleistung:

Die Ausgangsleistung wird sowohl von der Aussteuerung der Soundkarte als auch von der Leistungseinstellung des Transceivers beeinflusst. Dabei ist es wichtig, dass die Soundkarte nicht zu weit ausgesteuert wird, da jede Übersteuerung das QPSK/8APSK-Signal empfindlich stört.

### Hier die Einstellung am Beispiel von ICOM-Transceivern:

Menü-Taste - SET - CONNECTORS - MOD INPUT:

- Alles auf 50 % stellen
- DATA OFF MOD: MIC/ACC
- DATA MOD: USB

Mit der Einstellung „USB MOD LEVEL“ kann man die Aussteuerung des Sendesignals einstellen, ca. 40-50 % sollten optimal sein.

## Empfangspegel:

Der Empfangspegel muss so eingestellt werden, dass bei Empfang eines Signals das Spektrum im grünen Bereich liegt.

Menü-Taste: SET - CONNECTORS - USB AF/IF OUTPUT:

- OUTPUT SELECT: AF
- AF OUTPUT LEVEL: ca. 50%, je nach Spektrumanzeige

From:

<https://wiki.amsat-dl.org/> - **Satellite Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.amsat-dl.org/doku.php?id=de:hsmodem:icomlevel>

Last update: **2021/03/28 19:08**

