
Inhaltsverzeichnis

1. Opus	2
2. VoIP - HAMSIP	3
3. VoIP Codec Uebersicht	4

Opus

Opus ist ein allgemein nutzbarer open source Audiocodec, der bei niedrigen Bitraten gut für Sprachübertragung geeignet ist. Bei höheren Bitraten ist der Codec auch sehr gut für Musik nutzbar. Details Findet Ihr auf der Webseite: <https://www.opus-codec.org/>

Anwendungsfälle im Amateurfunk:

- SIP- [HamSIP](#) und [Codecliste](#)

Opus

Opus ist ein allgemein nutzbarer open source Audiocodec, der bei niedrigen Bitraten gut für Sprachübertragung geeignet ist. Bei höheren Bitraten ist der Codec auch sehr gut für Musik nutzbar. Details Findet Ihr auf der Webseite: <https://www.opus-codec.org/>

Anwendungsfälle im Amateurfunk:

- SIP- [HamSIP](#) und [Codecliste](#)

Opus

Opus ist ein allgemein nutzbarer open source Audiocodec, der bei niedrigen Bitraten gut für Sprachübertragung geeignet ist. Bei höheren Bitraten ist der Codec auch sehr gut für Musik nutzbar. Details Findet Ihr auf der Webseite: <https://www.opus-codec.org/>

Anwendungsfälle im Amateurfunk:

- SIP- [HamSIP](#) und [Codecliste](#)