
Inhaltsverzeichnis

SvxLink

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 30. Oktober 2023, 10:41 Uhr
(Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(Die Kategorien wurden geändert.)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Zeile 14:

*Diskussionsgruppe zu SvxLink:
https://groups.io/g/svxlink

*Installationsanleitung im DARC-Wiki -
https://wiki.n18.de/doku.php?id=svxlink:
start

</div><div></div>

[[Category:Digitale Sprache]]

[[Category:Digitale Betriebsarten]]

Version vom 30. Oktober 2023, 10:43 Uhr
(Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 14:

*Diskussionsgruppe zu SvxLink:
https://groups.io/g/svxlink

*Installationsanleitung im DARC-Wiki -
https://wiki.n18.de/doku.php?id=svxlink:
start

+ ***Tetra-DMO-Vernetzung mit Svlink**

</div><div></div>

[[Category:Digitale Sprache]]

[[Category:Digitale Betriebsarten]]

Version vom 30. Oktober 2023, 10:43 Uhr

Der SvxLink-Server ist ein universelles, von SM0SVX entwickeltes Sprachrepeater-System.

Der Quellcode ist auf GitHub unter <https://github.com/sm0svx/svxlink> verfügbar. Der Build-Prozess wird unter [SvxReflector](#) beschrieben.

Für die Sprachausgaben sind zusätzlich Sprachdateien notwendig, diese sind unter https://github.com/sm0svx/svxlink-sounds-en_US-heather/releases verfügbar.

Weitere Infos:

- [SvxReflector](#): Vernetzung von SvxLink
- [SvxPortal](#): Dashboard für SvxLink
- Rundspruchausgabe über SvxLink
- Schwedische Sammlung zu SvxLink: http://www.granudden.info/?page=/Ham/Repeatrar/SM5GXQ_en/
- Diskussionsgruppe zu SvxLink: <https://groups.io/g/svxlink>
- Installationsanleitung im DARC-Wiki - <https://wiki.n18.de/doku.php?id=svxlink:start>
- Tetra-DMO-Vernetzung mit Svlink