

SvxLink

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 30. Oktober 2023, 10:41 Uhr

(Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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:](https://wiki.n18.de/doku.php?id=svxlink:start)
start

</div><div></div>

[[Category:Digitale Sprache]]

[[Category:Digitale Betriebsarten]]

Zeile 14:

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

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