



Information über die Ressource:

Basisinformation

Titel der Ressource\*: **Mehrkanalrichtfunkverbindung**

Alternativtitel / Kurzbezeichnung DORIS\_V.GISDB.FUNKTECHNIK\_MEHRKANALRICHTFUNKVERBINDUNG

Kurzbeschreibung\*: definierte Verbindungen im Mehrkanalrichtfunknetz des Landes (geographisch dargestellt)

Präsentationsform: digitale Karte

Datentyp: Vector

Nachführungsfrequenz der Ressource\*: unbekannt

Datumsangaben

Publikation\*\*: 2015-05-18

Überarbeitung\*\*: 2020-03-05

Kontaktinformation:

E-Mail\*\*: [baub.post@ooe.gv.at](mailto:baub.post@ooe.gv.at)

Schlüsselwort

Schlüsselwortangabe:

Schlüsselwort: Verkehr und Technik

Schlüsselwort: Verkehr

Schlüsselwort: Technik

ISO 19115 Themenkategorien

Themenkategorie\*: Verkehrswesen, Ver- und Entsorgung/Kommunikation

Vertriebsinformation

Technische Abgabebedingungen

Link für den Online-Zugang zur Ressource\*: [https://e-gov.ooe.gv.at/at.gv.ooe.dorisdaten/DORIS\\_V/FUNKTECHNIK\\_MEHRKANALRICHTFUNKVERBINDUNG.zip](https://e-gov.ooe.gv.at/at.gv.ooe.dorisdaten/DORIS_V/FUNKTECHNIK_MEHRKANALRICHTFUNKVERBINDUNG.zip)

**Digitales Oberösterreichisches Raum-Informationssystem [DORIS]**

A-4021 Linz, Bahnhofplatz 1, Tel.+43 732-7720-12541

Fax.+43 732-7720-212726, Email: [doris.geol.post@ooe.gv.at](mailto:doris.geol.post@ooe.gv.at)