



TRASSEPLANUNG

- Untersuchungsraum
- 380-kV-Freileitung mit Maststandort in Planung (Stand 17.02.2020)
- 380-kV-Freileitung Provisorium (potenzielle Trassenachse in Planung, 20.07.2022)
- 380-kV-Freileitung Preilack-Streamen (559/560) mit Maststandort der 50Hertz Transmission GmbH
- 380-kV-Freileitung Preilack-Graustein (541/542) der 50Hertz Transmission GmbH
- 110-kV-Freileitung Großräschen-Graustein mit Maststandort (MITNETZ)

VERWALTUNGSGRENZEN

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze; Verwaltungsgemeinschaftsgrenze

Quelle DOP: Datenland Deutschland - © GeoBasis-DE/IGB - Version 2.0; Lizenzurl: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; URL: <http://www.geo-basiszentrum.de>

Quelle DTK50: Datenland Deutschland - © GeoBasis-DE/IGB - Version 2.0; Lizenzurl: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; URL: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; URL: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; URL: <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>

UVP-Bericht - 380-kV-Freileitung Preilack - Streamen (559/560) Umverlegung im Bereich des ehemaligen Tagebaus Greifenhain

50hertz | E.ON Group

Übersichtskarte

Unterlage: 9.2.6.3 | Blatt: 1 | Maßstab: 1:10.000

Vorhabensträger: 50Hertz Transmission GmbH, Heidesstraße 2, D-10557 Berlin

Bearbeitung: Großmann Ingenieur Consult GmbH, Tiengartenstraße 48, D-01219 Dresden

Nr.	Änderung	Datum	Name

Aufgestellt: September 2022 | genehmigt: *A.A. Appelt* | M. Heumüller

Dateibezeichnung: 190161G099 - Rev. 0 | Stand: 20.09.2022