



- AVIFAUNA**
- Zug- und Rastvögel
  - Btg Bläsgans
  - Br Blässhuhn
  - Gra Graugans
  - Hd Höckerschwan
  - Ht Haubentaucher
  - Kch Kranich
  - Ki Kiebitz
  - Ko Kormoran
  - Kr Krickente
  - Kra Kolkrabe
  - Pfe Pfeifente
  - Roh Rohrdommel
  - Rod Rodenmel
  - Sag Saigans
  - Sis Singeschwan
  - Si Schellente
  - Sn Schnatterente
  - Spe Spieflente
  - Spm Steppenvögel
  - Sto Stockente
  - Ta Taubente
- Quelle: Kartierung Rast- und Zugvögel (2018/2019), Ingenieur- und Planungsbüro LANGE GbR, Stand: 09/2019

- zentraler/weiterer Aktionsraum von:  
(nur Vogelarten von gemeinschaftlicher Bedeutung nach VS-RL)
- Bläsgans, Graugans, Kranich, Singeschwan, Tundrasaigans (500 m, 3.000 m)
  - Kiebitz (500 m, 1.500 m)
  - Haubentaucher, Höckerschwan, Pfeifente, Rohrdommel, Schnatterente, Stockente (500 m, 1.000 m)

**GEBIETSSCHUTZ**  
Schutzgebiete Natura 2000

- SPA-Gebiet „Lausitzer Bergbaufolgelandschaft“ (DE 4450-421)

Quelle: Datenlizenz Deutschland - Landeskart für Umwelt Brandenburg - Version 2.0;  
Lizenztext: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
Downloadadresse: "Schutzgebiete Naturschutzrecht und Natura 2000"; <http://www.metaver.de/search/>;  
Datenatz: spa\_gb, Stand 05/2013

**UNTERSUCHUNGSRAUM**

- 1.000-m-Korridor (Rastvögel)
- 2.000-m-Korridor (Groß- und Greifvögel)

**VERWALTUNGSGRENZEN**

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze; Verwaltungsgemeinschaftsgrenze

Quelle: Datenlizenz Deutschland - © GeoBasis-DE / BKG 2019 - Version 2.0;  
Lizenztext: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
URL: <http://www.geoinformation.de>

**TRASSENPLANUNG**

- Untersuchungsraum
- 380-kV-Freileitung mit Maststandort in Planung (Stand 17.02.2020)
- 380-kV-Freileitung Preilack-Strömen (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 (MTNETZ)

Quelle DTN10:  
Datenlizenz Deutschland - © GeoBasis-DE/LGB - Version 2.0;  
Lizenztext: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
URL: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
Quelle DTN10:  
Datenlizenz Deutschland - © GeoBasis-DE/LGB - Version 2.0;  
Lizenztext: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
URL: <https://www.govdata.de/dl/de/by-2.0>;  
Quelle DTN10:  
Datenlizenz Deutschland - © GeoBasis-DE/LGB - Version 2.0;  
Lizenztext: <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 - Strömen (559/560) Umverlegung im Bereich des ehemaligen Tagebaus Greifenhain**

**50hertz**  
E.ON Energy Research Center

**Zug- und Rastvogelkartierung**

Titel: Zug- und Rastvogelkartierung

Unterlage: 9.2.6.2 Blatt: 1 Maßstab: 1:10.000

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

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

Nr.	Änderung	Datum	Name

Aufgestellt: Mai 2023

genehmigt: *A. Lippitz* / *M. Hummler*

Datensatzbezeichnung: 190161G049 Stand: 31.05.2023