



Sonstige Darstellung [4, 8]	
Hochspannungsfreileitung (380 kV)	
Hochspannungsfreileitung (110 kV)	
Bundesautobahn	
Bundesstraße	
Landes-, Kreis-, Gemeindestraße	
Straße (geplant) [10, 11]	
Schiennetz	
Windenergieanlage [12]	

Administrative Grenzen [13]

- Grenze Bundesland
- Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
- Grenze Gemeinde/Stadt

[1] Bodengeologische Konzeptkarte (BGKK100), Daten aus den Kartenleistungen des TLUBN, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[2] Bodenrichwerte, Daten aus den Kartenleistungen des TLUBN, © GDI-Th (2021), dl-de/by-2-0
[3] Waldfunktionskartierung, ThüringenForst, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[4] Regionale Naturförderung 2012/2013, Regionale Naturförderung 2011/2018/2019
[5] Daten aus den Kartenleistungen des TLUBN, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[6] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2021)
[7] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), dl-de/by-2-0
[8] LTM, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[9] Bundesverkehrsplan 2030
[10] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
[11] Thüringer Landesverwaltungsaamt, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[12] Thüringer Landesverwaltungsaamt, © GDI-Th (2023), dl-de/by-2-0
[13] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

50hertz | Elia Group

Netzanbindung Südharz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolkramshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt:
Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach

Titel: UVP-Bericht Schutzgüter Boden und Fläche - Bestand		
Unterlage: 11 / Karte 4	Blatt: 5 / 13	Maßstab: 1:10.000
<p>© GDI-Th, dl-de/by-2-0, 2020-2022 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes</p>		
Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH Heidestraße 2 D-10557 Berlin	Bearbeitung: GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH Großmann Ingenieur Consult GmbH 01219 Dresden Tiergartenstraße 48 Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78 eMail: info@gicon.de	
Nr. Änderung	Datum	Name
aufgestellt: 30.12.2023	Festgestellt nach § 24 NABEG Cottbus, den	
I. von Mensenkampff M. Ecker		
geändert:		

50hertz

Elia Group

GICON
Großmann Ingenieur Consult GmbH
Großmann Ingenieur Consult GmbH
01219 Dresden Tiergartenstraße 48
Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
eMail: info@gicon.de

Festgestellt nach § 24 NABEG
Cottbus, den