



RECHTSWIRKSAME BRAUNKOHLENPLANUNG (BRANDENBURG)

- Grenze Braunkohlen- und Sanierungsplangebiet (Stand 2016)
- Grenze Rahmenbetriebsplan
- Grenze Hauptbetriebsplan
- Grenze Abschlussbetriebsplan

Quelle: Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg (LBGR), Stand 04/2022

Flächennutzung Bergbaufolgelandschaft

- Agrarbereich
- Renaturierungsfläche
- Waldfläche
- Wasserfläche
- sonstige Nutzung

Quelle: GL Berlin-Brandenburg, Stand 04/2022
- Tagebau Weizow-Süd, räumlicher Teilabschnitt I (Rechtsverordnung v. 21.06.2004)
- Tagebau Weizow-Süd, räumlicher Teilabschnitt II (Rechtsverordnung v. 02.09.2014)

Anmerkung:
Die Flächennutzung der Bergbaufolgelandschaft des Tagebaus Weizow-Süd wird nur in den Teilbereichen dargestellt, die nicht von der laufenden Neuaufstellung des Braunkohlenplans betroffen sind.

RECHTSWIRKSAME BRAUNKOHLENPLANUNG (SACHSEN)

- Grenze Sanierungsrahmenplan/Braunkohlenplan

Quelle: Regionaler Planungsverband Oberlausitz-Niederschlesien, Stand 02/2022

2. FORTSCHREIBUNG BRAUNKOHLENPLAN TAGEBAU NOCHTEN

Karte 3: Folgenutzung (Festlegungskarte)

Anmerkung:
Die Daten der Fortschreibung des Braunkohlenplans Nochten (2014) werden nicht dargestellt, da sich die 2. Fortschreibung des Braunkohlenplans in Aufstellung befindet.

Quelle: Regionaler Planungsverband Oberlausitz-Niederschlesien, Stand

BERGBAUBERECHTIGUNGEN UND ALTBERGBAU / GEBIETE MIT UNTERIRDISCHEN HOHLRÄUMEN

(mit Angabe der Feldnamen)

- Bergbauberechtigung Braunkohle
- Bergbauberechtigung Erdöl/Erdgas
- Bergbauberechtigung Erze
- Bergbauberechtigung Kiese/Sande
- Bergbauberechtigung Ton
- Bergbauberechtigung Torf

- Altbergbaugebiete (BB)

- Gebiete mit unterirdischen Hohlräumen (SN)

im Untersuchungsgebiet:
4451/01, Mariannensglück (Geisendorf) b. Kausche
4451/03, Hindenburg b. Proschim
4451/04, Clara II, Haidemühl b. Gosda
4451/05, Tgb. Weizow
4451/06, Consul b. Pulsberg
4451/07, Anna, Eugenie, Louisenfeld o. Louise, Seiferts Glück b. Pulsberg
4452/02, Lusatia-Concordia, August Glück, Gustav Adolph, Wilhelmine b. Spremberg
4452/03, Vereinigt Spremberg, Spremberg I bis II
4453/02, Anna, Alexander, Augustgrube b. Reuthen
4453/03, Mathilde b. Lieskau
4453/04, Güter Anfang b. Lieskau Kr. Spremberg

im Untersuchungsgebiet:
- 44530002/Streckensystem/Schächte Tagebau Nochten (Bergaufsicht)
- Bereiche mit offenen und verwahrten Grubenbauen Tgb. Brigitta, Spreetal (Bergaufsicht)
- Braunkohlentagebau Trebendorfer Felder d. ehem. BWV Frieden, BKK Glückauf
- Flächen offener und verwahrter Hohlräume/Tgb. Spreetal (Bergaufsicht)

Quelle BB: Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe Brandenburg (LBGR), Stand 04/2022
Quelle SN: Sächsisches Oberbergamt, Stand 05/2022

SANIERUNGSGEBIET LAUSITZER REVIER

- Geltungsbereich Abschlussbetriebsplan (bestehende Bergaufsicht)
- geotechnischer Sperrbereich

Quelle: Darstellung auf der Grundlage von Daten der Lausitzer und Mitteldeutschen Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH, Stand 04/2022

- Grundwasser-Absenkung Tagebau Weizow-Süd (nicht flurnah)

Quelle: eigene Darstellung auf der Grundlage von Daten der Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 08/2020)

Hinweis:
Lagerstätten sind in Unterlage II RVS-02 dargestellt.

UNTERSUCHUNGSGEBIETE

- Untersuchungsgebiet Tagesanlagen
- Untersuchungsgebiet Mineralstoffverwertung
- Untersuchungsgebiet Abbau
- erweitertes Untersuchungsgebiet Abbau (Sachgebiet Hochwasserschutz)

PROJEKTBESTANDTEILE

- Tagesanlagen und linienhafte Infrastruktur
- Standorte für Mineralstoffverwertung und mögliche linienhafte Infrastruktur
- Bezeichnung der Projektbestandteile (siehe Erläuterungen im Textteil, Kapitel 2)

NACHRICHTLICH

- Bahnstrecke Cottbus-Weißwasser
- Bahnhof Graustein
- Umspannwerk Graustein

- geplanter Bergbaufolgesee

Quelle: Lausitz Energie Bergbau AG, Stand 02/2022

- bestehender Bergbaufolgesee

Quelle: Darstellung auf der Grundlage von Daten des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Stand 04/2022

- Landesgrenze Brandenburg/Sachsen

Quelle: © GeoBasis-DE/LGB, dl-de/by-2-0, Stand: 01/2022; © Geodaten Sachsen 2021, dl-de/by-2-0, Stand 11/2021

Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 33N

KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH

Raumordnungsverfahren - Entwicklung und Betrieb eines Kupferbergwerkes inklusive Aufbereitung in Spremberg

Raumverträglichkeitsstudie Brandenburg
Bergbauliche Ausweisungen

Produkt
1:50.000
841x594
30.09.2022

Projekt
210555C203
01/2022

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

KSL
KUPFERSCHIEFER LAUSITZ G.

revisio
0