


- WRE Tagebau Jänschwalde**
- Untersuchungsraum
  - Einleitstellen gemäß beantragter WRE Tagebau Jänschwalde
  - Dichtwandtrasse
  - Vorhabenbedingte Grundwasserabsenkung > 0,25 m 2023-2033

- Bergmännische Grenzen**
- LE-B Bergrechtliche Verantwortung
  - Hau ABWT
  - Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan

- Grundwasser**
- Grundwasserflurabstände 2044 innerhalb des Grundwassermodellbereichs
- geländegleich
  - > 0,0 - 0,5 m
  - > 0,5 - 1,0 m
  - > 1,0 - 2,0 m
  - > 2,0 - 3,0 m
  - > 3,0 - 4,0 m
  - > 4,0 - 5,0 m
  - > 5,0 - 6,0 m
  - > 6,0 m

- Grundwasserisohypsen 2044 innerhalb des Grundwassermodellbereichs
- 50 Grundwasserisohypsen [m ü. NHN]
- Nachrichtlich**
- Vorbelastung 1998-2022
  - Staatsgrenze

Lausitz Energie Bergbau AG			
Tagebau Jänschwalde			
<b>Antrag auf Erteilung einer wasser- rechtlichen Erlaubnis für Gewässer- benutzungen im Zusammenhang mit dem Tagebau Jänschwalde</b>			
UVP-Bericht			
Grundwasserstand 2044			
Maßstab: 1 : 50000		Anlage: A2_1c	
Datum 05.10.2022		Abt./Name JWP / Hachtmann	
fachl. Bearbeitung 05.10.2022		Registrier - Nr.: B-ZMR_jc_631/22	
techn. Bearbeitung 05.10.2022		JWP / Kirchner	
Bezugssysteme: Lage: RD83 (Gauß-Krüger/Bessel) Höhe: DTM92 (Amsterdamer Pegel)		Betriebszustand: 06/2020	
Genehmigungsvermerk: Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg; Geobasisdaten: DTK50 © Geobasis-DE/GB 2018, LVE 01/17		Kartengrundlage: DTK50 Blatt-Nr.: L 4352; L 4354; L 4152; L 4154; L 3952; L 3954;	
Für den fachlichen Inhalt verantwortlich: 05.10.2022 Datum		B-ZGW Fachabteilung	
Für die Richtigkeit der markenscheiderischen Unterlagen:		Unterschrift	
Industriepark Schwarze Pumpe, den 05.10.2022		Markenscheider/ Hein	