



**Mächtigkeit Grundwasserleiter GWL 8/ Tertiär**

Bohrungen

Abbaufelder KSL

Modellgrenzen

Störungen

Störung nur im Tertiär aus 3D-Reflexionseismik/ DMT

Störung (allgemein)

Lausitzer Hauptabbruch

Grundwasserleitermächtigkeit GWL 8/ Tertiär [m]

< 5,00

5,01 - 10,00

10,01 - 15,00

15,01 - 20,00

20,01 - 25,00

25,01 - 30,00

30,01 - 35,00

35,01 - 40,00

40,01 - 45,00

45,01 - 50,00

> 50,00

0 1 000 2 000 3 000 4 000 5 000 m

Geobasisdaten:  
© 2006 Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
© 2008 Staatsbetriebes Geobasisinformation und Vermessung Sachsen  
Kartengrundlage: TK50  
Jede weitere Vervielfältigung, Verwendung für sonstige Zwecke oder Weitergabe an sonstige Dritte ist unzulässig

**Auftraggeber:**  
KSL Kupferschiefer Lausitz GmbH  
Lange Straße 14 - 16  
03136 Spremberg

**KSL**  
KUPFERSCHIEFER LAUSITZ

**Auftragnehmer:**  
Fugro Consult GmbH  
Wollener Str. 36 U  
12661 Berlin

**FUGRO**

**Hydrogeologisch - hydrologische Verhältnisse  
des Känozoikums im Umfeld  
des geplanten Kupferschieferbergbaus  
der KSL in Spremberg**

**Mächtigkeit Grundwasserleiter GWL 8/ Tertiär**

**Lagebezug:**  
RD 83 GK 6 / ETRS89

**Höhenbezug:**  
DHHN2

**bearbeitet:**  
12.02.2013

**geprüft:**  
14.02.2013

**Anlagen-Nr.:**  
2.4

**Name**  
A. Hartmann

**Abt.**  
Grundwasser

**Maßstab:**  
1 : 50 000