


Legende

- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomplex 1u
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche
- > 5,0 %
- 4,5 - 5,0 %
- 4,0 - 4,5 %
- 3,5 - 4,0 %
- 3,0 - 3,5 %
- 2,5 - 3,0 %
- 2,0 - 2,5 %
- 1,5 - 2,0 %
- 1,0 - 1,5 %
- 0,5 - 1,0 %
- < 0,5 %

Auftragnehmer:



**GEOmontan**  
Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg

[www.geomontan.de](http://www.geomontan.de)

Auftraggeber:



Sächsisches Landesamt für  
Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Postfach 54 01 37  
01311 Dresden

Projekt:

**Modellierung tertiärer Faziesseinheiten und  
geochemischer Faktoren in Bergbaufolgelandschaften  
- FuE-Abschlussbericht -**

Inhalt:

**Karte Flözkomplex 1u, MgO (% in Asche)**

Maßstab:	Stand:	Zeichnung:
1 : 100.000	Oktober 2011	Kohlechemiekarten_FuE_1u.dwg
bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage 3.6
gezeichnet:	Rascher	
geprüft:	Escher	