


Legende


- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomples 1u
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche
- > 7,0 %
- 6,0 - 7,0 %
- 6,0 - 6,5 %
- 5,5 - 6,0 %
- 5,0 - 5,5 %
- 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 %
- < 1,5 %

Auftragnehmer:

**GEOmontan**
Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg

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 Flözkomples 1u, S_t^d (% wf)

Maßstab:	Stand:	Zeichnung:
1 : 100.000	Oktober 2011	Kohlechemiekarten_FuE_1u.dwg
bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage 3.8
gezeichnet:	Rascher	
geprüft:	Escher	