


Legende

- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomplex 1u
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche
- > 0,70 %
- 0,65 - 0,70 %
- 0,60 - 0,65 %
- 0,55 - 0,60 %
- 0,50 - 0,55 %
- 0,45 - 0,50 %
- 0,40 - 0,45 %
- 0,35 - 0,40 %
- 0,30 - 0,35 %
- 0,25 - 0,30 %
- 0,20 - 0,25 %
- 0,15 - 0,20 %
- 0,10 - 0,15 %
- < 0,1 %

Auftragnehmer:



GEOmontan
Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg



**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, Na₂O (% in Asche)

Maßstab:
1 : 100.000

Stand:
Oktober 2011

Zeichnung:
Kohlechemiekarten_FuE_1u.dwg

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft:

Escher, Fischer
Rascher
Escher

Anlage:
Anlage 3.7