


Legende

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


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, C<sub>d</sub> (% wf)**

Maßstab:  
1 : 100.000

Stand:  
Oktober 2011

Zeichnung:  
Kohlechemiekarten\_FuE\_1u.dwg

bearbeitet:

Escher, Fischer

Anlage:

**Anlage 3.9**

gezeichnet:

Rascher

geprüft:

Escher