


Legende

- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomplex 1o
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche
- > 60 %
- 55 - 60 %
- 50 - 55 %
- 45 - 50 %
- 40 - 45 %
- 35 - 40 %
- 30 - 35 %
- 25 - 30 %
- 20 - 25 %
- 15 - 20 %
- 10 - 15 %
- 5 - 10 %
- < 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 Flözkomplex 1o, SiO₂ (% in Asche)

Maßstab:	Stand:	Zeichnung:
1 : 100.000	Oktober 2011	Kohlechemiekarten_FuE_1o.dwg
bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage 3.13
gezeichnet:	Rascher	
geprüft:	Escher	