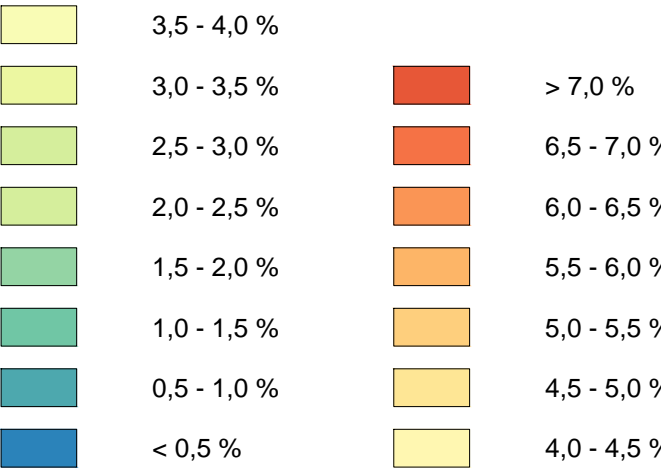



Legende

- FuE-Bearbeitungsgebiet
- Verbreitung Flözkomplex 23/23o
- Aufspaltung des Hauptflözkomplexes in die Flöze 23o1 und 23o2
- für Kriging verwendete Bohrungen
- Tagebaubereiche




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 23/23o, MgO (% in Asche)

Maßstab:	Stand:	Zeichnung:
1 : 100.000	Oktober 2011	Kohlechemiekarten_FuE_23o.dwg
bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage 3.36
gezeichnet:	Rascher	
geprüft:	Escher	