




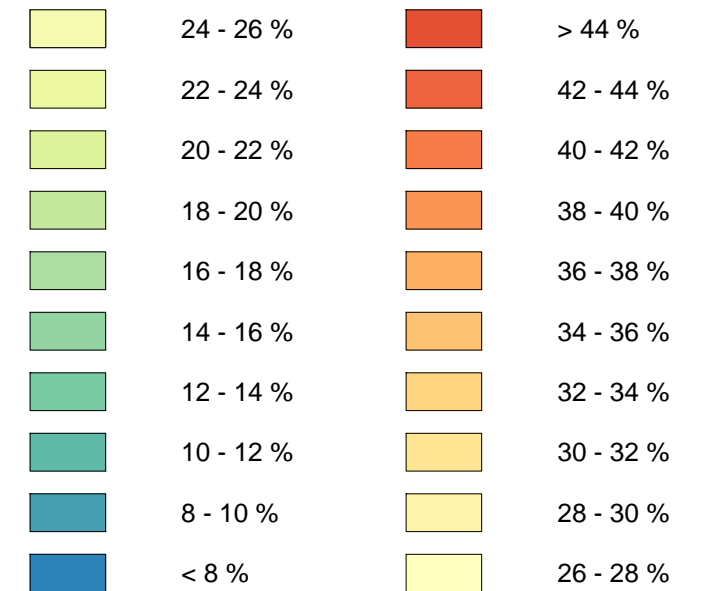


Legende


-  FuE-Bearbeitungsgebiet
-  Verbreitung Flözkomplex 23/23u
-  Aufspaltung des Hauptflözkomplexes in die Flöze 23u11 bis 23u22
-  für Kriging verwendete Bohrungen
-  Tagebaubereiche



Auftragnehmer: www.geomontan.de



GEOmontan
Gesellschaft für angewandte Geologie mbH Freiberg

Auftraggeber:  Sächsisches Landesamt für
Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Postfach 54 01 37
01311 Dresden

Projekt: **Modellierung tertiärer Fazieseinheiten und
geochemischer Faktoren in Bergbaufolgelandschaften
- FuE-Abschlussbericht -**

Inhalt:
Karte Flözkomplex 23/23u, Aschegehalt (% wf)

Maßstab: 1 : 100.000	Stand: Oktober 2011	Zeichnung: Kohlechemiekarten_FuE_23u.dwg
-------------------------	------------------------	---

bearbeitet:	Escher, Fischer	Anlage: <h2 style="text-align: center;">Anlage 3.21</h2>
gezeichnet:	Rascher	
geprüft:	Escher	