

Beilagen

Beilage 1: Geologische Karte Gebiet Zobes-Bergen

Stratigraphische Gliederung
entsprechend dem historischen Original

Quartär(Q)
a Rezente alluviale Ablagerungen
c Pleistozäne deluviale Sande, Tone und Schotter

Oberdevon (D₃)
Db Diabas-Brekzien
Dm Mandelstein-Diabastuffe
Dls Diabastuffe und Tuffschiefer

Unterdevon (D₁)
Tn Tentakultenschiefer
S₂ Silur
S₂ Verskarnte Kalke
S₂ Untere Graptolithenschiefer

Ordovizium (S₁)
S₁ Lederschiefer
S₁ Hauptquarzit
S₁ Griffelschiefer
Pp Phycodenschiefer

Störungen
 nicht mineralisierte Klüfte und Bruchzonen
 hydrothermale Gänge und Gängzonen, nachgewiesen
 hydrothermale Gänge und Gängzonen, vermutet
 Schächte
 Schürfe
 Bohrungen
 Lagerungsverhältnisse

Oberdevon (D₃)
D Körnige Diabase
Dh Amphibolisierete Diabase
Dm Diabas-Mandelsteine
Pj Pikrite
 Oberkarbon-
 Unterperm (C₂-P₁)
G Grobkörnige Biotitgranite
Gp Porphyrkörnige Granite
Gf Feinkörnig-aplitische Granite
Gc Cordieritführende Granite
P Quarzporphyr

Pneumatolytische und kontaktmetamorphe Veränderungen
T Turmalinisierte Gesteine
 Grenze des (äußeren) Kontakthofes

0 500 m

Geologische Karte des Erzfeldes
Zobes-Bergen
nach BEZGUBOV, A. I. & TIHOV, N. D. (1958)

Bearbeiter: A. Hiller, B. Schmidt

Bergbau in Sachsen Band 18: Zobes-Bergen

