

Lfg 171



Längen Maßstab 1:25,000.

Die Zahlen geben die absoluten Höhen in Metern über Normal Null an.

Höhenmaßstab für die Horizontale bei 20 Meter Höhenabstand.

Typogr. Aufnahme des Kgl. Preuss. Generalstabes 1904 u. des Kgl. Bayer. Topogr. Bureau 1900 u. 1901. Herausgegeben von der Kgl. Preuss. Geol. Landesanstalt 1910. Lieferung 171.
Geognostisch bearbeitet durch H. Bücking 1896-1908.
Berliner Lithogr. Institut, Berlin W.35.

Oberer Zechstein. Unterer Buntsandstein.	Mittlerer Buntsandstein.	Oberer Buntsandstein (Röt).	Untere Muschelkalk (Wellenkalk).		Mittlerer Muschelkalk.	Oberer Muschelkalk.	Unterer Keuper.	Mittlerer Keuper.	Tertiar (Miocän).	
zo <i>Flattendolomit.</i>	su <i>Vorwiegend rote feinschichtige Sandsteine.</i>	sm1 <i>Vorwiegend rote meist grobkörnige Sandsteine.</i>	sm2 <i>Vorwiegend weißer meist feinkörnige Sandsteine.</i>	so <i>Dunkel, meist rote Schieferstone.</i>	mm1 <i>Untere Wellenkalk, Untere Flaserige und ebene Kalkschiefer.</i>	mm2 <i>Zone der Bänke mit <i>Terebratulites vulgaris</i>.</i>	mo1 <i>Prochtentkalk, Felsenkalk und Kalkbänke mit <i>Berchthis Kitterensis</i>.</i>	mo2 <i>Kalksteine und Mergel mit <i>Ceratites nodosus</i>.</i>	ku1 <i>Lössschichten, dunkle sandige und tonige Schiefer- und Sandsteine.</i>	hg <i>Basalt (Pb., Zinn und Sauer) in E. mit Braunkohle.</i>
Eruptivgesteine		Diluvium.		Alluvium.						
B <i>Basalt und andesitische Bildungen, Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		ds <i>Schotter und Sand.</i>		d <i>Sand und Lehm.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		ak <i>Kalktuff.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		at <i>Moorbildungen.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		as <i>Deltablöhungen, Schotterlagen.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		am <i>Abgerundete Muschelkalkpartien.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>						
br <i>Basaltbasalt, Basaltstein, in rhyolithischer Ausbildung.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>		a <i>Ebenen, Fußboden der Kanäle.</i>						

In Vertrieb bei der Königl. Geologischen Landesanstalt Berlin N. 4. Invalidenstr. 41.