



Topogr. Aufnahme des kgl. Preuss. Generalstabes 1856. Nachtrüge bei der geolog. Aufnahme.
 Herausgegeben von der kgl. Preuss. geolog. Landesanstalt 1894. Lieferung 60.

Geognostisch bearbeitet durch F. Beyschlag 1883 und H. Pröscholdt 1887 u. 1888.

Berliner lithogr. Institut.

Unterer Muschelkalk (Wellenkalk). mu2		Mittlerer Muschelkalk. mu1		Oberer Muschelkalk. mo2		Unterer Keuper. ku1		Mittlerer Keuper. km2		Oberer Keuper. km1	
Obere Wellenkalk- Zone der Schaalkalk- bänke einschli. der Schalk- stein mit Myophoria, ortho- cularis.		Mergelige u. dolomi- tische Kalkplatten u. Zellenlomite.		Trochitenkalk.		Kalksteine und Mergel mit Ceratites nodosus.		Kalkenkeuper-Sandsteine u. Braune Sandsteine u. Hummerkalk.		Braune Mergel mit Steinkohle.	
Oberer Keuper. Gipsmergel mit Turbidität.		Feinbäniger Sand- stein, Schilfsandstein.		Braune Mergel u. Steiner- gelagen im Schilfbund. stein u. Leberberggeschicht.		Braune Mergel u. Steiner- gelagen u. Schilfbund. stein u. Leberberggeschicht.		Braune Mergel u. Steiner- gelagen u. Schilfbund. stein u. Leberberggeschicht.		Braune Mergel u. Steiner- gelagen u. Schilfbund. stein u. Leberberggeschicht.	
Diluvium. d		Alluvium. a		Eruptivgesteine. Bf		Basalt-Beschotterung. c		Basalt-Beschotterung. c		Basalt-Beschotterung. c	
Coburger Basaltstein. Semioberer Sandstein.		Braune Keuperlössen mit weissen Sand- steinbänken.		Dolomitische Arkose.		Schotter.		Löss u. Leh.		Zerstreute Gerölle.	
Gehängeln in den oberer Thalböden.		Eisener Thalböden der Göttersen.		Basaltuff und Conglomerat.		Leh. mit Basaltgeröllen über vorverletzte Schichten.		Verwerfungen.		Quellen.	

Bayer. Geolog. Landesamt
 Kartensammlung
 Inv. No. 70/39
 Jahr 1904

Bayer. Geolog. Landesamt
 Kartensammlung
 Inv. No. 1251
 M 39
 Jahr 1904

Die Karten geben die absoluten Höhen an Preuss. Das Fuss über der Ostsee an.

Höhenlage Maßstab für die Höhenlinien bei 250 Metern. Das Fuss über der Ostsee an.

Längen-Maßstab 1:25000.

S. COBURG (G) S. MEININGEN