

Bl. 2

Kart. B 140 5035

Grad Abtheilung $\frac{50}{31}$ der Breite, $\frac{29}{30}$ der Länge, Bande X Blatt 2.

(Apolda 344.)

Jena 360.



Langen Maassstab 1:20,000
 0 1000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 10000
 Meter

(Mogdata 359)

Bochums Maassstab.
 für die Höhenlinien bis 3000 Meter. Die Fluss Höhen Abstände.
 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000 3100 3200 3300 3400 3500 3600 3700 3800 3900 4000 4100 4200 4300 4400 4500 4600 4700 4800 4900 5000 5100 5200 5300 5400 5500 5600 5700 5800 5900 6000 6100 6200 6300 6400 6500 6600 6700 6800 6900 7000 7100 7200 7300 7400 7500 7600 7700 7800 7900 8000 8100 8200 8300 8400 8500 8600 8700 8800 8900 9000 9100 9200 9300 9400 9500 9600 9700 9800 9900 10000
 Meter

(Bingel 361)

Topograph. Aufnahme des K. Preuss. Generalstabes 1855.

Geognost. aufgenommen durch E. E. Schmid.

Lith. Anst. v. Leopold Kratz in Berlin.

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|--|---|---|---|--|-------------------------------------|---|--|
| Mittl. Buntsandstein Sm Sandstein in Letten u. Mergel. | Oberer Buntsandstein (Roth) So Rothmergel mit Dolomit, Boreinstein u. Gyps. | Unterer Buntsandstein Y Gypsmergel in oberem Buntsandstein. | Muschelkalk Mu1 Untere Wellenkalk. Untere obere u. untere Flözeige Kalkschiefer. | Muschelkalk Mu2 Obere Wellenkalk. Obere obere u. untere Flözeige Kalkschiefer. | Muschelkalk X Obere Wellenkalk. Obere obere u. untere Flözeige Kalkschiefer. | Muschelkalk Mm Mittl. Wellenkalk. Kalkschiefer. | Oberer Muschelkalk Mo1 Frochtenkalk. Obere Kalkschiefer mit Lima striata. (Stratocalk 54.) | Oberer Muschelkalk Mo2 Kalk u. Mergel Schichten. | Unterer Keuper Ku1 Kalkschiefer. | Tertiär b Braunkohlen, Thon mit Sand u. Quarz Gesteine. | d1 Gesteine-Sand u. Kies. | d2 Vorletzte Gesteine-Sand u. Kies. | + Gesteine u. a. nordische Gesteine. |
| Diluvium x x x x x Braunkohlen-Quarzit. | Gesteine * * * * * Misch Quarzit. | Gesteine d. Thüringer Waldes * * * * * Gesteine d. Thüringer Waldes. | d2 Aelterer Lehm. Gesteine Lehm. | d2 Jüngerer Lehm. Löss, Gerölle Lehm. Gerölle. | ak Jüngerer Kalkuff. | am Abgerundete Muschelkalk Felsen. | a Aueablagerungen d. jetzigen Flüsse u. Bäche. | | | | | | |