



Längen Maasstab 1:25000.

Die Zahlen geben die absoluten Höhen in Preuss. Dec. Fuss über der Meeres an.

Böschung's Maasstab für die Horizontalen bei 2 1/2 Kuben. - 25 Dec. Fuss Höhen. Abstand

Topogr. Aufnahme des kgl. Preuss. Generalstabes 1855. Nachträge durch die kgl. Preuss. geol. Landesanstalt 1890. Herausgegeben von der kgl. Preuss. geol. Landesanstalt 1892. Lieferung 55.

Geognostisch bearbeitet durch K. v. Fritsch u. E. Zimmermann 1887-89.

Berliner lithogr. Institut.

<b>Oberer Zechstein.</b>	<b>Unterer Buntsandstein.</b>	<b>Mittlerer Buntsandstein.</b>	<b>Oberer Buntsandstein (Röth).</b>	<b>Unterer Muschelkalk (Wellenkalk).</b>	<b>Mittlerer Muschelkalk.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>mo1: Buntsandstein mit Ammoniten</li> <li>mo2: Schichten mit Ammoniten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>su: Oberer Letten u. Bröckelkies</li> <li>ku1: Untere Kupfer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>sm: Vorwiegend grobkörnige weisse und rotte Sandsteine</li> <li>bo: Olivin</li> <li>bp: Braunalte Sandsteine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>so: Bunte, sandige, mergelige und thonige Schichten</li> <li>de: Dolomitenlagen mit Magnesia</li> <li>dp: Schotter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mu1: Unterer Wellenkalk</li> <li>mu2: Oberer Wellenkalk</li> <li>am1: Dorsgeräthel</li> <li>am2: Trümmerhalten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mm: Mittlere muschelkalkige Schichten</li> <li>g: Verwerfungen</li> </ul>
<b>Oberer Muschelkalk.</b>	<b>Untere Kupfer.</b>	<b>Tertiär.</b>	<b>Diluvium.</b>	<b>Alluvium.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mo: Buntsandstein</li> <li>mo2: Schichten mit Ammoniten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ku1: Untere Kupfer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>bo: Olivin</li> <li>bp: Braunalte Sandsteine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>de: Dolomitenlagen</li> <li>dp: Schotter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>mu1: Unterer Wellenkalk</li> <li>mu2: Oberer Wellenkalk</li> <li>am1: Dorsgeräthel</li> <li>am2: Trümmerhalten</li> </ul>	