

# Geologische Übersichtskarte der Gegend von Halle a/Saale

Die Mansfelder Mulde u. ihre Ränder.

Auf Grund der Aufnahme der Kgl. Geologischen Landesanstalt bearbeitet durch  
F. Beyschlag.

Bücherei  
Geol.-Pal.-Institut  
Martin-Luther-Universität  
Halle a. S.

13



Herausgegeben von der kgl. Preuß. Geol. Landesanstalt 1907. - II. Auflage.

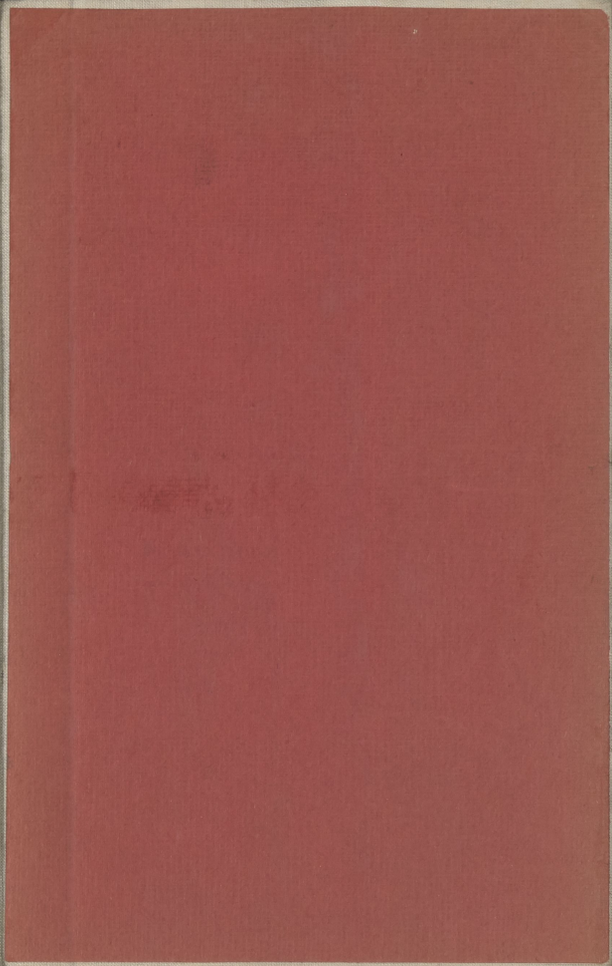
Maassstab 1:100000 der natürl. Länge.

Lith. Anst. v. Armann & Pillmeier in Cassel.

<b>Devon.</b> h Schichtberg der Unterwerra.	<b>Ottweiler Schichten.</b> Unt. Ottweiler Sch. Stot Grillenberger Schichten. Mittl. Ottweiler Sch. Stoc Mansfelder Schichten. Stoc2 Wetterscher Sch.	<b>Oberes Carbon.</b> Obere Ottweiler Schichten. α β γ α-juraditisch β-lasbe γ-Pöris Ausgangsbänke der Röhrlutze.	<b>Unteres Rotliegendes.</b> r Tuff, Arkose etc. r2 Lößstein-Loessberg Porphy.	<b>Ob. Rotliegendes.</b> P Wetterscher Porphy.	<b>Zechstein.</b> z Unt. Mittl. u. Ober. Zechstein.	<b>Buntsandstein.</b> Su Unt. Buntsandstein. Sm Mittl. Buntsandstein.	<b>Muschelkalk.</b> So Ob. Muschelkalk. Mu Unt. Muschelkalk. Mm Mittl. Muschelkalk. Mo Ob. Muschelkalk.	<b>Tertiär.</b> b Sand, Ton u. Braunsanden (K).	<b>Diluvium.</b> d Sand, Kies, Lehm u. Löß.	<b>Alluvium.</b> a Ebenes Talboden der Gewässer.
---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	--

Bemerkung: Volla farbigte Flächen geben an Tage an. Die Farbe der auf Örtung abgedruckten Schraffen deckt sich mit der Flächen-Farbe der anstehenden Massen. In Vertriebs bei der Königl. Geologischen Landesanstalt, Berlin N 4, Invalidenstrasse 44.





Landkarten-  
verlag  
Schmidt  
Halle/S. Bräunelb. Bürgerstr. 8  
Telef. 28380

Übersichtskarte der  
Gegend von Halle/Saale

Die Mansfelder Mulde  
u. ihre Ränder

1: 100 000

Bücherei  
Geol.-Pal.-Institut  
Martin-Luther-Universität  
Halle a. S.



ULB Halle  
007 199 52X 3

19 C 69

Bücherei  
Geol.-Pal.-Institut  
Martin-Luther-Universität  
Halle a. S.

