



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Deutsches Steinbuch**

ein Handbuch für die Kenntnis und Verwertung deutscher Gesteine

Tabellarische Übersicht

**Idler, Robert**

**Berlin, 1904**

2. Übersichtstafel der geognostischen Formationen.

---

[urn:nbn:de:hbz:466:1-79465](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-79465)

## Altersreihe der Ablagerungen:

Geologische Perioden	Gruppen-Einteilung	Geognostische Formationen		
<b>Paläozoische Periode:</b>	<b>Cambrium-Gruppe</b>	Untere cambrische Formation	<b>Primär- Formationen</b>	
		Mittlere cambrische Formation		
		Obere cambrische Formation		
	<b>Silur-Gruppe</b>	Untere silurische Formation		
		Obere silurische Formation		
	<b>Devon-Gruppe</b>	Untere devonische Formation		
		Mittlere devonische Formation		
		Obere devonische Formation (Old-red-sandstone)		
	<b>Carbon-Gruppe</b>	Kulm- und Kohlenkalkformation		
		Obere Carbon- oder Steinkohlenformation		
<b>Dyas- oder Perm-Gruppe</b>	Formation des Rotliegenden	<b>Sekundär- Formationen</b>		
	Zechsteinformation			
<b>Mesozoische Periode:</b>	<b>Trias-Gruppe</b>		Buntsandsteinformation (3 Stufen)	
			Muschelkalkformation	
			Keuperformation (New-red-sandstone)	
	<b>Jura-Gruppe</b>		Liasformation oder untere (schwarze) Juraformation	
			Doggerformation od. mittlere (braune) Juraformation	
			Malmformation oder obere (weisse) Juraformation	
	<b>Kreide-Gruppe</b>		Wealden- und Deisterformation	
			Neokom- und Hilsformation	
		Quaderformation		
Kreideformation				
<b>Känozoische Periode:</b>	<b>Eocän-Gruppe</b>	Grobkalkformation	<b>Tertiär- Formationen</b>	
		Numulitenformation		
	<b>Miocän-Gruppe</b>	Molasseformation		
		Braunkohlenformation		
	<b>Pliocän-Gruppe</b>	Kaspische Formation		
		Crag-Formation		
	<b>Diluvial-Gruppe</b>	Löss		<b>Quar- tär- For- mationen</b>
		Erratische Blöcke		
	<b>Alluvial-Gruppe</b>	Jetzige Ablagerungen		

