

System	ehemals		heute		num. Alter (Ma)	Hauptgruppe	Gruppe	Subgruppe	Formation (Nordostdeutsche Senke)	Folge/Schichten (Nordostdeutsche Senke)	num. Alter (Ma)		
	Serie	Stufe	Serie	Stufe								heutige Gliederung	ehemalige Gliederung
P E R M					Oberperm					252	Zechstein		Calvörde-Formation <i>partim</i>
	Tatar	Lopingium	Changhsingium										
			Wuchiapingium		254								
	Kazan	Guadalupium	Capitanium		260								
			Wordium		265								
	Ufa	Roadium			269								
					272								
	MITTELEUROPAISCHES PERM (DYAS)						Rotliegend		Schichtlücke	Schichtlücke	~267		
	OBERROTLEGEND II												
	P E R M	Unterperm					283	OBERROTLEGEND I		Schichtlücke	Schichtlücke	?	
		Artinsk	Cisuralium	Kungurium									
				Artinskium		290							
Sakmara		Sakmarium			295								
					296								
OBROTLEGEND I						OBROTLEGEND I		Schichtlücke	Schichtlücke	?			
OBROTLEGEND I													
UNTERROTLEGEND						UNTERROTLEGEND		Schichtlücke	Schichtlücke	?			
UNTERROTLEGEND													
Altmark-Subgruppe						Altmark-Subgruppe		Uthmöden-Formation					
Bebertal-Formation													
Winkelstedt-Fm.													
Roxförde-Fm.													
Vulkanogenes Autun						Vulkanogenes Autun		Müritz-Folge (Saxon I und/oder Sedimentäres Autun)					
Müritz-Subgruppe													
AUTUN						AUTUN		Vulkanogenes Autun					
AUTUN													
Saxon I						Saxon I		Müritz-Folge (Saxon I und/oder Sedimentäres Autun)					
Saxon I													
Saxon II						Saxon II		Mellin-Schichten					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Peckensen-Sch.					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Eldena-Schichten					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Rambow-Sch.					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Mirow-Schichten					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Parchim-Sch.					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Havel-Folge					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Dethlingen-Formation					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Hannover-Formation					
Saxon II													
Saxon II						Saxon II		Elbe-Folge					
Saxon II													

Tab. 12 Korrelation ehemaliger und heutiger Gliederungen lithostratigraphisch definierter Einheiten des Perm im Bereich der Nordostdeutschen Senke

(nach M. MENNING et al. 2002; G. KATZUNG & K. OBST 2004; B.-C. EHLING et al. 2008a; J.W. SCHNEIDER 2008; Subkommission Perm-Trias 2011; M. MENNING & V. BACHTADSE 2012)

Schematische Darstellung ohne Mächtigkeits- und absoluten Zeitbezug
Gliederung und Datierung der Einheiten der Referenzkala entsprechen den Normen der International Stratigraphic Chart 2016/04,
die Farbgebung erfolgte nach dem CMYK Color Code für die Geological Map of the World 2008