

Keuper in Schleswig-Holstein

Gruppe	Alter nach DSK (2002)	Untergruppe	Folge	Formation (gebräuchliche Termini)	Subformation	NW-Deutschland, NE-Deutschland (gebräuchliche Termini) BEUTLER (1995)	Kürzel NW-Deutschland BEUTLER (1995)	Regionale Diskordanzen D = BEUTLER 1995 Basis K = AIGNER & BACHMANN			
Hangendes: Lias								D 8 = Basis L 1			
KEUPER	200 Ma RHAETIUM	Oberer Keuper <i>(ko)</i>	k6.3	Exter-Fm. (koE) Rhätkeuper (ko) (6 Ma)	Valbruch-Subfm. Oberrhät (Triletes-Schichten)		OR	D 7			
					Oeynhaus-Subfm.	Mittelrhät (Contorta-Schichten)	MR (Ob. Mittelrhät-Sch.)	D 6			
							MR (Mittelrhät-Hauptsst.)				
							MR (Unt. Mittelrhät-Sch.)				
					205 Ma RINTELN	k6.1	Rinteln-Subfm.	Unterrhät (Postera-Schichten)	UR 3 (O. Postera-Sst.)		D 5 = Basis K 6
									UR 2		
	UR 1 (U. Postera-Sst.)										
	220 Ma NORIUM	Mittlerer Keuper <i>(km)</i>	k5	Arnstadt-Fm. (kmA) Steinmergel-Keuper (km4) (6 Ma)	Kielsberg-Subfm.	Oberer Steinmergelkeuper	OSM	D 4 = Basis K 5			
					Schwalenberg-Subfm.	Mittlerer Steinmergelkeuper	MSM				
					Valdorf-Subfm.	Unterer Steinmergelkeuper	USM				
					Egge-Subfm.						
			k4	Weser-Fm. (kmW) Oberer Gips-keuper (km3) (4 Ma)	<i>Rischenau-Mbr.</i>	Heldburg-Gipsmergel		GO A3	Basis K 4		
						Bunte Heldburgmergel		Salinar H			
								GO A2			
								Salinar G			
			k3	Stuttgart Fm. (kmS) Schilfsandstein (km2) (1 Ma)	Lehrberg-Horizont		GO A1				
					Rote Wand		Salinar F				
	Schilfsandstein				Sf	D 2 = Basis K 3					
	231 Ma KARNIUM	Unterer Keuper <i>(ku)</i>	k2	Grabfeld-Fm. (kmG) Unterer Gips-keuper (km1) (5,5 Ma)	Bredenborn-Subfm.	Obere Hauptgips-Schichten	OHG	Basis K 2			
					Oldenburg-Subfm.		Salinar E				
Vogelsang-Subfm.					Salinar D						
Hummersen-Subfm.					Salinar C						
Mönchsberg-Subfm.					Äquivalent Engelhofer Platte	OHG					
Vörden-Subfm.					Untere Hauptgips-Schichten	EP					
						UHG					
						Salinar B					
						UHG					
Äquivalent Bleiglanzbank					UHG						
Elbrixen-Subfm.	Grundgips-Schichten	Pb									
		GG									
Löwendorf-Subfm.	Oberer Lettenkeuper	OLK									
		Mittlerer Lettenkeuper	MLK mit Haupt-Lettenkohlsst. S2								
235 Ma LADINIUM	k1	Erfurt-Fm. (kuE) Lettenkeuper (ku) (2,5 Ma)	Hohenhaus-Subfm.	Unterer Lettenkeuper	ULK mit Unt.-Lettenkohlsst. S1	D 1 = Basis K 1					
			Bödexen-Subfm.								
Liegendes: Oberer Muschelkalk											

Lithostratigraphische Gliederung des Keuper nach BALDSCHUHN et al. (2001), BARNACH (2009) und SKPT (2011)