

System	Serie	Internationale Stufen-gliederung	Numerisches Alter in Mio a.	Lithostratigraphie		Ammoniten-Zone	
				Gruppe	Formation		
<b>JURA</b>	<b>MITTELJURA</b>	OXFORDIUM	163,5	<b>Braunjura-Gruppe (Dogger)</b>	<b>Ornatenton-Formation</b>	<i>Quenstedtoceras mariae</i>	
		CALLOVIUM				OBER	<i>Quenstedtoceras lamberti</i>
						MITTEL	<i>Peltoceras (Peltoceras) athleta</i>
							<i>Erymnoceras coronatum</i>
						UNTER	<i>Kosmoceras (Zugokosm.) jason</i>
		<i>Sigaloceras (Sig.) calloviense</i>					
		166,1	BATHONIUM		OBER	<i>Proplanulites koenigi</i>	
						<i>Macrocephalites herveyi</i>	
						<i>Clydoniceras discus</i>	
					MITTEL	<i>Oxycerites orbis</i>	
						<i>Procerites hodsoni</i>	
						<i>Morrisiceras (Morris.) morrissi</i>	
		168,3	UNTER		<i>Tulites (Tulites) subcontractus</i>		
					<i>Procerites progracilis</i>		
					<b>Württembergica-Formation</b>	<i>Zigzagiceras (Zigz.) zigzag</i>	
		170,3	BAJOCIUM		<b>Parkinsonienton-Formation</b>	<i>Parkinsonia (Park.) parkinsoni</i>	
					<b>Garantianton-Formation</b>	<i>Garantiana (Garantiana) garantiana</i>	
		174,1	AALENIUM		MITTEL	<b>Coronatenton-Formation</b>	<i>Strenoceras niortense</i>
						<i>Stephanoceras humphriesianum</i>	
					UNTER	<b>Sonnienton-Formation</b>	<i>Emileia (Otoites) sauzei</i>
		<i>Witchellia laeviuscula</i>					
		170,3	UNTER		<i>Hyperioceras discites</i>		
					<b>Ludwigienton-Formation</b>	<i>Graphoceras (Graphoceras) concavum</i>	
		<i>Ludwigia (Ludwigia) munchisonae</i>					
174,1	UNTER	<b>Opalinuston-Formation</b>	<i>Leioceras opalinum</i>				

Stand 02.2017

Quellen:

SCHLEGELMILCH, R. (1991): Die Ammoniten des süddeutschen Dogger.- Gustav Fischer Verlag, Stuttgart.  
MÖNNIG, E.: Ornatenton-Formation, Aspidoideston-Formation, Württembergica-Formation, Parkinsonienton-Formation, Garantianton-Formation, Coronatenton-Formation, Sonnienton-Formation, Wöhrden-Sandstein, Ludwigienton-Formation Opalinuston-Formation. In LithoLex [Online-Datenbank] Hannover: BGR. Available from: <http://www.bgr.bund.de/litholex>

Numerisches Alter: International Chronostratigraphic Chart v. 2016/12: <http://www.stratigraphy.org/ICSchart/ChronostratChart2016-12.jpg>

Deutsche Stratigraphische Kommission (Hrsg.; Redaktion: Menning, M. & Hendrich, A.) (2016): Stratigraphische Tabelle von Deutschland 2016; Potsdam (GeoForschungsZentrum).

Download unter [http://www.lbeg.niedersachsen.de/geologie/erdgeschichte\\_von\\_niedersachsen/stratigraphie\\_von\\_niedersachsen/stratigraphie-von-niedersachsen.html](http://www.lbeg.niedersachsen.de/geologie/erdgeschichte_von_niedersachsen/stratigraphie_von_niedersachsen/stratigraphie-von-niedersachsen.html)