

Zeit Ma	Ordovizium										Globale Referenzkala			
444	Unteroordovizium					Mitteloordovizium					Oberordovizium		Regionale Stufen	
446	Tremadocium		Fliotium			Dapingium		Darrivium		Sandium		Katium	Hirantium	
453	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
458	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
467	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
470	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
477	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
485	Tremadoc		Arenig			Llanvirn		Caradoc		Ashgill				
	Frauenbach-Gruppe		Phycoden-Gruppe			Gräfenthal-Gruppe		Schmiedefeld-Formation		Lederschl.-Formation		Schwarzburger Antiklinorium		
	Unt. Frauenbach-Quarzit-Fm.	Ob. Frauenbach-Quarzit-Fm.	Phycoden-Dachschf.-Fm.	Phycodenschf.-Formation	Phycodenquarzit-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Schmiedefeld-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	~ 250 m
	100-200 m	200-400 m	150-200 m	950-1400 m	450-550 m	80-170 m	max. 50 m	80-120 m	Gräfenthal-Gruppe	80-120 m	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	max. 270 m
	Weißelster-Gruppe		Phycoden-Gruppe			Gräfenthal-Gruppe		Hauptquarzit-Formation		Gräfenthal-Gruppe		Gräfenthal-Gruppe		
	Hirschstein-quarzit-Fm.	pelitische Schichten der Weißelster-Gruppe	Phycoden-Dachschf.-Fm.	Phycodenschiefer-Formation	Phycodenschiefer-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Hauptquarzit-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	max. 270 m
	150 m	max. 550 m	200-250 m	~700 m	~700 m	80-120 m	100-200 m	80-120 m	Gräfenthal-Gruppe	80-120 m	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	max. 270 m
	Gunzen-Formation	Zwota-Formation	Phycoden-Dachschf.-Fm.	Phycodenschiefer-Formation	Phycodenschiefer-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Hauptquarzit-Äquivalente	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	Ø 100 m
	max. 250 m	200-400 m	100-200 m	300-800 m	300-800 m	max. 150 m	~100 m	max. 150 m	Gräfenthal-Gruppe	max. 150 m	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	Ø 100 m
	Frauenbach-Gruppe		Phycoden-Gruppe			Gräfenthal-Gruppe		Hauptquarzit-Äquivalente		Gräfenthal-Gruppe		Gräfenthal-Gruppe		
	Frauenbach-"Folge" 1	Frauenbach-"Folge" 2	Phycoden-Dachschf.-Fm.	Phycodenschiefer-Formation	Phycodenschiefer-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Hauptquarzit-Äquivalente	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	50-80 m
	~350 m	~300 m	max. 300 m	150-250 m	150-250 m	90-120 m	50-80 m	90-120 m	Gräfenthal-Gruppe	90-120 m	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	50-80 m
	Nordwestlicher Granulitgebirgs-Schiefermantel		Phycoden-Gruppe			Gräfenthal-Gruppe		Hauptquarzit-Äquivalente		Gräfenthal-Gruppe		Gräfenthal-Gruppe		
	Altvaldenburg-Formation	Lobsdorf-Formation	Phycodenschiefer-Formation	Phycodenquarzit-Formation	Phycodenquarzit-Formation	Griffelschiefer-Fm.	Hauptquarzit-Äquivalente	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Griffelschiefer-Fm.	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	ca. 100 m
	200-600 m	400-600 m	>100 m	>50 m	>50 m	max. 100 m?	50-100 m	max. 100 m?	Gräfenthal-Gruppe	max. 100 m?	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	ca. 100 m
	Hirschfeld-Format.	? Mühlbach-Formation ?	? Müglitz-Formation ?	Müglitz-Subformation	Müglitz-Herzogswalde-Subformation	Seidewitz-Mohorn Subformation	Klitten-Formation	Klitten-Formation	Gräfenthal-Gruppe	Klitten-Formation	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	>10 m
	max. 1000 m	100-500 m	300-600 m	300-600 m	~150 m	~150 m	ca. 50 m	ca. 50 m	Gräfenthal-Gruppe	ca. 50 m	Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	>100 m
	Langenbrückenb.-F.								Gräfenthal-Gruppe		Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	>100 m
	max. 800 m								Gräfenthal-Gruppe		Gräfenthal-Gruppe	Gräfenthal-Gruppe	Lederschl.-Formation	>100 m
	Piskaborn-Gruppe		Wippra-Gruppe			Wippra-Gruppe		Wippra-Gruppe		Wippra-Gruppe		Wippra-Gruppe		
	?Füntenungsb.-Formation	?Pferdeköpfe-Formation	Klippmühle-Formation	Biesenrode-Formation	Rammelburg-Formation	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippraer Zone
	>1000 m	~600 m	max. 500 m	~100 m	~150 m	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippraer Zone
	Rößlau-Einheit-Aquivalente	Scheuder-Formation	Kennnislücke	Eddenitz-Köthen-Tonschieferkomplex	Plömnitz-Formation	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Hettstedt-Akener Zone
				einige Dekameter?	>200 m	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Hettstedt-Akener Zone
	Rößlau-Einheit	Rößlau-Formation	Natho-Formation	Mühstedt-Formation	Steutz-Thiesen-Formation	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Pakendorf-Rößlauer Zone
		~170 m	~170 m	max. 100 m	~150-200 m	Kennnislücke	Kennnislücke	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Kennnislücke	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Wippra-Gruppe	Pakendorf-Rößlauer Zone
	Südschandinavisches Altauschiefer-Formation		Rügen-Gruppe			Rügen-Gruppe		Rügen-Gruppe		Rügen-Gruppe		Rügen-Gruppe		
	bis Kambrium	Obere Alaunschiefer	Varnkewitz-Sandstein-Formation	Kennnislücke	Arkona-Schwarzschiefer-Formation	Nobbin-Grauwacken-Formation	Kennnislücke	Kennnislücke	Rügen-Gruppe	Kennnislücke	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Insel Rügen
		~ 5 m	>120 m?	Kennnislücke	>1000 m?	>2100 m?	Kennnislücke	Kennnislücke	Rügen-Gruppe	Kennnislücke	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	Kennnislücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Kennnislücke?	Kennnislücke?	Rügen-Gruppe	Kennnislücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			Bjerkaskolmen-Kalkstein	Töyen-Schiefer	Komstad-Kalkstein	"Dicollograptus"-Schiefer	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			1,3 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Adlergrund (Ostseebohrung G 14-1/86)
			0,7 m	1,4 m	30,8 m	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Schichtlücke?	Rügen-Gruppe	Rügen-Gruppe	Rügen	