



## Altenburg

System	Gruppe	Sub-gruppe	Formation	
PERM	Rotliegend	? Oberrotliegend (ro)	Mülsen-Formation (roMS)	Dolomitische Sandsteine (roMSs) Konglomerate und Sandsteine (roMSc)
			Leukersdorf-Formation (ruLK)	Obere Leukersdorf-Formation (ruLK2) Untere Leukersdorf-Formation (ruLK1) Reinsdorff-Schichten (ruLK1RE) Rotluff-Schichten (ruLK1RO)
		Unterrotliegend (ru)	Planitz-Formation (ruPZ)	Rochlitz-Ignimbrite (ruPZ2Ig2) Obere Planitz-Formation (ruPZ2) Leukersdorf-Tuff (ruPZ2VT) Frauendorf-Ignimbrit (ruPZ2Ig1) Trachyandesite (ruPZ1TrAn), Trachydazite (ruPZ1TrDa), Felsitische Trachydazite (ruPZ1TrDaf)
				Mockern-Tuff (ruPZ1VT3) Thonhausen-Tuffe (ruPZ1VT2)
				Niederplanitz-Schichten (ruPZ1t) Grüna-Tuff (ruPZ1VT1)
			Härtendorf-Formation (ruHT)	Obere Härtendorf-Formation (ruHT2) Taupadel-Tuff (ruHT2VT)
				Untere Härtendorf-Formation (ruHT1)