

Situation				Topographie / Geologie				Titeldaten											
								Daten-schlüssel	Projekt-Nr.	Profilart	Pedologe	Datum			Profilbezeichnung				
								1	2	3	4	5			6				
								6.1	687	P*	CAR	14	3	2012	SCHA				
								8	9	Polit. Gem. Kanton Schafisheim				AG			Gem. Nr.	4207	10
								Ort Flurname Buechrain											11
12		Blatt-Nr. 1:25'000	1089	Koordinaten		13	653	547	246	793	14								
Kartierungscode cTa											15								
Bemerkungen				Bodenbezeichnung															
				Parabraunerde				Bodentyp		16	T		1355			17			
				neutral, tonhülig				Untertyp		E1, ZT					18				
				kieshaltig über steinreich				Skelettgehalt		Oberboden		19	2		7		20 <sub>A</sub>		
				sandiger Lehm				Feinerdekörnigkeit		Oberboden		21	5		5		22 <sub>A</sub>		
				sandiger Lehm				Unterboden		21		5		5		22 <sub>A</sub>			
senkrecht durchwaschen, normal durchlässig				Wasserhaushaltsgruppe							c	23							
mässig tiefgründig				Pflanzennutzbare Gründigkeit				52		cm		3	24						
eben				Neigung [%]		25	2		%		Geländeform		a	26					
Profilskizze																			
27	28	29/30				31/32	33/34	35/36	37/38	39/40	41 (43) 42	44/45	46/47	48/55	56				
Horizonte				Profilskizze		Gefüge	O.S.	Ton	Schluff	Sand	Kies 0.2-5cm [Vol. %]	Steine > 5 cm [Vol. %]	Kalk Klasse	Hell. / CaCl <sub>2</sub>	Farbe (Munsell)	Probenbez. Zusätzl. Analyseresultate			
Nr.	Tiefe	Bezeichnung																	
1	26	EAhp				Sp3	3.5	17	30	53	14	4	0	5.9	10YR 4/3	SCHA 1			
							2.9	15.9	22.7	61.4			6.3			w5			
2	43	EBw				Po3	2.5	22	30	48	18	17	0	5.7	10YR 5/3	SCHA 2			
							1.2	18.8	22.2	59			6.3			w2			
3	73	ItB				Po3	0.5	28	30	42	23	28	0	6.5	7.5YR 5/6	SCHA 3			
							0.9	26.6	18.9	54.5			6.2			w1			
4	92	BC				Ek / Po2	0	24	35	41	30	22	3	7.5	10YR 3/4	w0			
Profiltiefe																			
57																			
92																			
Standort							Bewertung / Eignung												
Höhe [m ü.M.]	Exposition	Klima eignungszone		Vegetation aktuell	Ausgangsmaterial	Landschaftselement	Nutzungsgebiet		Stufe	Bodenprofilwert	Bodenpunktzahl	Eignung	Eignungsklasse						
58	59	60		61	62/63	64	65		73	74		75	76						
423	N	B4		KW	SC3	EE	0	2	III	71	71		2						
Nutzungsbeschränkungen / Meliorationen																			
Krumenzustand		Limitierungen			Nutzungsbeschränkung			Meliorationen			Düngereinsatz								
66		67			68			festgestellte			empfohlene								
1		K						69			70								
											fest 71								
											flüssig 72								
											1								
											2G								
Wald																			
Humusform	Bestand		Baumhöhe [m]		Vorrat, [m3/ha]		Alter, [J]		Gesellschaft	Geeignete Baumarten			Produktionsfähigkeit						
100	101		gem. 102	gesch. 103	gem. 104	gesch. 105	gem. 106	gesch. 107	108	109			Stufe 110	Punkte 111					