

ROHMATERIALKARTEI		Nr. TU 2004/ 8. 1- 8	Fundplatz Schwäbi sch Hal l – Sul z dor f " Anhausen"		
Flur/Gemarkung Anhausen		Gemeinde Schwäbi sch Hal l		Kreis Schwäbi sch Hal l	
Bundesland Baden- Würt t enber g		Staat Deut schl and		Koordinaten 32T 563158 5439447	
Geologische Formation Tri as, Keuper			Geologischer Horizont M t t el keuper, Knol l enrrer gel		
Aufschlussbeschreibung				Größe des Vorkommens unbekannt	
Lagerstätten-Typ				Bemerkungen St üc ke i n unt er schi edl i chen Pat i ni er ungsst uf en	
primär <input type="checkbox"/> primär <input type="checkbox"/> sekundär <input type="checkbox"/>					
subprimär <input checked="" type="checkbox"/> Kalk <input type="checkbox"/> Residuallagerstätte <input checked="" type="checkbox"/>					
sekundär <input type="checkbox"/> Mergel <input type="checkbox"/> Flussschotter <input type="checkbox"/>					
Arch. Befund <input type="checkbox"/> sonstige <input type="checkbox"/> sonstige <input type="checkbox"/>					
Rohmaterialbeschreibung				Quantität unbekannt	
Knollentyp					
Knollen, regulär <input type="checkbox"/>					
Knollen, irregulär <input checked="" type="checkbox"/>					
Platten <input type="checkbox"/>					
Fladen <input type="checkbox"/>					
sonstige <input checked="" type="checkbox"/>					
Lagerstätte Acker gel ände					
Silexbezeichnung/Name Keuper hor nst ei n					Foto-Nr
Farbe (makroskopisch)		Transparenz	Glanz	Rinde	Patina
Farbe (Munsell Soil Color Chart)					
Rinde hel l gra u, wei ß		opak <input checked="" type="checkbox"/>	matt <input type="checkbox"/>	frisch <input type="checkbox"/>	keine <input type="checkbox"/>
Patina gel blich, ocker		transparent <input type="checkbox"/>	milchig <input checked="" type="checkbox"/>	erodiert <input checked="" type="checkbox"/>	schwach <input checked="" type="checkbox"/>
Hauptkomponente mitt ernachtsblau, schwarz		Kanten-transparent <input checked="" type="checkbox"/>	fettig <input type="checkbox"/>	abgerollt <input checked="" type="checkbox"/>	stark <input checked="" type="checkbox"/>
Nebenkompente hel l gra u		durchsichtig <input type="checkbox"/>	glasig <input type="checkbox"/>	bestoßen <input type="checkbox"/>	derifiziert <input type="checkbox"/>
andere Komponenten			seidig <input type="checkbox"/>	andere <input type="checkbox"/>	andere <input type="checkbox"/>
Fossilien ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>		Kluft sel t en		Textur	Bemerkungen v. a. Si l exbr uch
makro		Körnung m t t el grobkör ni g bi s fei nkör ni g		Struktur	
mikro		Bänderung/Zonierung			
		homogen <input type="checkbox"/>			
		zoniert <input checked="" type="checkbox"/>			
		geädert <input checked="" type="checkbox"/>			
		gesprenkelt <input checked="" type="checkbox"/>			
		gefleckt <input type="checkbox"/>			
		marmoriert <input type="checkbox"/>			
		gebändert <input type="checkbox"/>			
Funddatum 2004			Name Unbekannt		