

<b>Burg Ried</b>		<b>MNr.: 20173.18.01</b>	<b>BearbeiterIn</b>	<b>Schicht Nr.</b>
<b>SE-Protokollblatt</b>		<b>Grst.Nr.: 311/1</b>	9A5	133
KG Ried am Riederberg		MG Sieghartskirchen	PB Tulln	Bl. Niederösterreich
				<b>Datum</b> 5.5.
<b>Fotos</b>	<b>Plan</b> <input checked="" type="checkbox"/> dig <input type="checkbox"/> Skizze	<b>Funde/FNr.:</b>	<b>Materialprobe</b>	<b>Schnitt</b>
<input checked="" type="checkbox"/> dig	<input checked="" type="checkbox"/> FG <input type="checkbox"/> Zeichnung	/	<input checked="" type="checkbox"/> FNr.: 638	9/10
<b>SE</b>		<b>IF</b>		
Materialansprache: <i>Sandig-braudig</i>		Grundriss:		
Farbe: <i>gelborange-rötlichbraun-schwarz</i>		Böschung:		
Konsistenz: <input type="checkbox"/> weich <input type="checkbox"/> locker		Übergang:		
<input checked="" type="checkbox"/> mittel <input checked="" type="checkbox"/> kompakt		Sohle:		
<input type="checkbox"/> hart <input type="checkbox"/>		Maße: L		
Einschlüsse: (Menge/ Größe)		B		
<input checked="" type="checkbox"/> HK: <i>ca. 40% ; Fitter, Schlieren u. kl. Brocken</i>		T/H		
<input checked="" type="checkbox"/> Steine (% und Größe):				
<i>≤ 5% kl. Kiesel, <math>\phi \leq 0,4\text{cm}</math></i>				
<input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges (z.B. HL, Ziegel, Mörtel, ... % und Größe):				
<i>≤ 2% kl. Kalkspaten, <math>\phi \leq 0,3\text{cm}</math></i>				
<b>SE (Bez.) &amp; Kurzinterpretation</b> <i>fs</i>			<b>Vorläufige Datierung</b> <i>≤ SMA</i>	
<b>Methode</b>		fein <input checked="" type="checkbox"/>	mittel	schnell
<b>Matrix</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>134gr</i>	<i>136pl</i>
	<input type="checkbox"/>	<i>9300</i>	<i>133fs</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>137vf</i>	<i>138vf</i>
<b>Skizze/ weitere Notizen/ Sonderfunde:</b>				