


ROHMATERIALKARTEI		Nr. TÜ 2015/140	Fundplatz Bar t hol omä " Kr euzäcker "		
Flur/Gemarkung Kr euzäcker		Gemeinde Bar t hol omä		Kreis Öst al bkr ei s	
Bundesland Baden- Würt t enber g		Staat Deut schl and		Koordinaten UTM 32T 570180 5399097	
Geologische Formation Känozo i kum i ndi ffer ent		Geologischer Horizont Schut t decke			
Aufschlussbeschreibung Lagerstätten-Typ				Größe des Vorkommens et wa 100 x 200m begangen	
<div><div><div>primär<input type="checkbox"/></div><div>subprimär<input type="checkbox"/></div><div>sekundär<input checked="" type="checkbox"/></div><div>Arch. Befund<input type="checkbox"/></div></div><div><div>primär</div><div>Kalk<input type="checkbox"/></div><div>Mergel<input type="checkbox"/></div><div>sonstige<input type="checkbox"/></div></div><div><div>sekundär</div><div>Residuallagerstätte<input checked="" type="checkbox"/></div><div>Flussschotter<input type="checkbox"/></div><div>sonstige<input type="checkbox"/></div></div></div>				Bemerkungen	
Rohmaterialbeschreibung				Quantität	
<div><div><div>Knollentyp</div><div><div>Knollen, regulär<input type="checkbox"/></div><div>Knollen, irregulär<input checked="" type="checkbox"/></div><div>Platten<input type="checkbox"/></div><div>Fladen<input type="checkbox"/></div><div>sonstige<input type="checkbox"/></div></div><div><div>Lagerstätte</div><div>Acker gel ände</div></div></div></div>				et wa 2St . auf 10m²	
Sillexbezeichnung/Name Ki esel kal k					Foto-Nr
Farbe (makroskopisch) Farbe (Munsell Soil Color Chart)		Transparenz	Glanz	Rinde	Patina
<div><div>Rinde</div><div>wei ß</div><div>Patina</div><div>wei ß, braun</div><div>Hauptkomponente</div><div>gr au</div><div>Nebenkompente</div><div>andere Komponenten</div></div>		<div><div>opak<input checked="" type="checkbox"/></div><div>transparent<input type="checkbox"/></div><div>Kanten-transparent<input type="checkbox"/></div><div>durchsichtig<input type="checkbox"/></div></div>	<div><div>matt<input checked="" type="checkbox"/></div><div>milchig<input type="checkbox"/></div><div>fettig<input type="checkbox"/></div><div>glasig<input type="checkbox"/></div><div>seidig<input type="checkbox"/></div></div>	<div><div>frisch<input type="checkbox"/></div><div>erodiert<input checked="" type="checkbox"/></div><div>abgerollt<input type="checkbox"/></div><div>bestoßen<input type="checkbox"/></div><div>andere<input type="checkbox"/></div></div>	<div><div>keine<input type="checkbox"/></div><div>schwach<input checked="" type="checkbox"/></div><div>stark<input type="checkbox"/></div><div>derifiziert<input type="checkbox"/></div><div>andere<input type="checkbox"/></div></div>
Fossilien ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> makro mikro		Kluft häuf i g Körnung gr obkör ni g Bänderung/Zonierung <div><div>homogen<input checked="" type="checkbox"/></div><div>zoniert<input type="checkbox"/></div><div>geädert<input type="checkbox"/></div><div>gesprenkelt<input type="checkbox"/></div><div>gefleckt<input type="checkbox"/></div><div>marmoriert<input type="checkbox"/></div><div>gebändert<input type="checkbox"/></div></div>		Textur	Bemerkungen ver gesel l schaf t et mi t Jur ahor nst ei nen
Funddatum 28. 05. 2015		Name S. Wöt t engl			