

Europäische Kynologische Union e.V.

Geschäftsstelle: Fam. Ernst - 85051 Ingolstadt - Kistnerstr. 2 - Tel. 08450 - 8765 - Fax 08450 - 7692

E D – Röntgenuntersuchung – B e f u n d b o g e n

das Untersuchungsergebnis muss bei der Zuchttauglichkeits-Prüfung vorgelegt werden



+

Untenstehende Angaben sind vom Besitzer des Hundes klar und deutlich auszufüllen – sichtbar auch auf den Durchschriften

Rasse:	Weißer Schweizer Säuertierhund	Rüde	<input type="checkbox"/>	Hündin	<input checked="" type="checkbox"/>
Name des Hundes:	URTE VOM SALZBURGER SAALACHTAL				
Wurfstag:	13.09.22	Zuchtbuch-Nr.:	EKK22-8830		
Täto-Nr.:	-	Chip-Nr.:	94100027305418		
Besitzer:	Christoph Müller	Tel.:	0151-12414837		
Wohnort:	A-5091 Nuiken	Fax:			
Straße:	Niederland 43	Mitglied bei	EKU		

Ich nehme zustimmend zur Kenntnis, dass mit der Teilnahme am EKU-ED-Verfahren, die angefertigten Röntgenaufnahmen in das Eigentum der EKU übergehen.

07.12.23

Datum

Unterschrift Besitzer

<p>Untersuchender Tierarzt (siehe Beiblatt)</p> <p>Hiermit wird bestätigt, dass obige Angaben des Besitzers mit der Ahnentafel übereinstimmen.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>2023.12.20</p> <p>Ort - Datum</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Unterschrift Tierarzt</p> </div> </div>	<p style="text-align: center;">Stempel des Tierarztes</p> <div style="text-align: center;"> </div>
---	--

B e f u n d d e r E D – A u s w e r t u n g s s t e l l e

<input checked="" type="checkbox"/> Kein Hinweis auf ED = ED 0 <input type="checkbox"/> Grenzfall <input type="checkbox"/> ED 1 <input type="checkbox"/> ED 2 <input type="checkbox"/> ED 3	<input type="checkbox"/> OCD <input type="checkbox"/> FCP <input type="checkbox"/> IPA <input type="checkbox"/> Verdacht auf _____ <input type="checkbox"/> Arthrosegrad _____
---	--

ED – Beurteilung abgelehnt wegen: mangelhafte Lagerung mangelhafte Qualität

Bemerkungen:

Zusätzliche Befunde:

2023.12.20

Ort, Datum

Unterschrift – Tierarzt – EKU – Auswertungsstelle