



## Körschein

Name des Hundes:	<b>Jaff with eager to work</b>		
SHSB-Nummer:	<b>800712</b>	Microchip:	<b>276099200433865</b>
Geschlecht:	<b>Rüde</b>	Geburtsdatum:	<b>10.2.2023</b>
Farbe:	<b>schwarz-weiss</b>	Haarart:	<b>Langhaar</b>
Name des Vaters:	<b>Cross with eager to work</b>		
Name der Mutter:	<b>Big Time with eager to work</b>		
Eigentümer:	<b>Eberle Martin</b> Tannlihag 116, 5703 Seon		
Telefon:	<b>079 606 65 26</b>		
DNA-Attest:	<b>24.5.2023</b>	CEA DNA Status	<b>N/N</b>
		MDR1 Status:	<b>N/N +/+</b>
		IGS, RS, TNS, NCL, GG, SN Status:	<b>N/N</b>
PRA-Attest:	<b>31.1.2025</b>		
HD-Attest:	<b>12.2.2025</b>	HD-Grad:	<b>B/B</b>
		OCD:	<b>frei/frei</b>
		ED:	
		LSÜG:	<b>0-normal</b>
Angekört am:	<b>30.3.2025</b>	bis zum:	<b>Lebensende</b>

### Bedingungen

Vor jeder Zuchtverwendung ist sicherzustellen, dass beide Partner sämtliche Bedingungen des Zucht- und Körreglementes des BCCS sowie des Eintragungsreglementes der SKG erfüllen.

### Bemerkungen, Empfehlungen:

BORDER COLLIE CLUB SCHWEIZ  
Zuchtwart/in:

Ort, Datum: Rothenburg LU, 30.3.2025



Verband für das  
Deutsche Hundewesen



No 163993

# Anerkennung für das Ausland

Certification pour l'étranger | Certification for foreign countries | Certificación para el extranjero

Hiermit wird bestätigt, dass anhängende Ahnentafel/Registrierbescheinigung, ausgestellt für:

Le but de la présente est de confirmer que le pedigree fait pour

This is to certify that the annexed pedigree, made out for

Por la presente certificamos que el pedigree de raza adjunto elaborado para

## Jaff with eager to work

Border Collie/Rüde

ZB-Nr.: VDH/ZBrH BOC 29374

Chip-Nr.: 276099200433865

geworfen am:

né(e)le/born on/nacido el

10. Februar 2023

Züchter:

éleveur/breeder/criador

Tobias Wüst, 42553 Velbert

Eigentümer:

propriétaire/owner/proprietario

Martin Eberle, Tannlihag 11 a, CH-5703 Seon (Schweiz)

Kaufdatum:

date d'achat/purchase date/fecha de compra

07.04.2023

ausgefertigt durch:

dressé par le/issued by/elaborado por

Club für Britische Hütehunde e.V.

der ein vom Verband für das Deutsche Hundewesen anerkanntes Zuchtbuch  
dieser Rasse führt, als gültige Urkunde anerkannt ist.

le club autorisé par l'organisme dirigeant d'Allemagne, le Verband für das Deutsche Hundewesen,  
de tenir les livres des origines de cette race, est reconnu par nous.

the club authorised by the leading German organisation, the Verband für das Deutsche Hundewesen,  
to keep the studbook of this breed, is true and recognised by us.

el club autorizado por la organización dirigiendo Alemania, el Verband für das Deutsche Hundewesen,  
para tener los libros de origen de esta raza, es un documento válido y reconocido por nosotros.

Hauptgeschäftsführer/le gérant principal  
Executive Director/el gerente principal

Dortmund,

11. Mai 2023



Verband für das Deutsche Hundewesen (VDH) e. V.

Westfalendamm 174 · 44141 Dortmund · Germany · Telefon +49(0)231 565 000



# Club für Britische Hütehunde e.V.

Name: Jaff with eager to work

Geschlecht: R

Zuchstätte: with eager to work (FCI)

Züchter: Tobias Wüst

Zuchtbuch-Nr.: VDH/ZBrH BOC 29374

Wurftag: 10.02.2023

## Eltern

### Cross with eager to work

VDH/ZBrH BOC 23241  
Körklasse II  
black-white  
HD-B, ED-0, OCD-frei Augen o.B. 20.05.19

Agi2

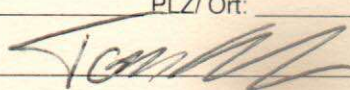
### Big Time with eager to work

VDH/ZBrH BOC 21532  
Zur Zucht zugelassen  
black-white  
HD-B1, ED-0, OCD-frei fr.v.erbl.Augenkr. 11/17  
CEA: N/N MDR1: +/- CL: N/N TNS: N/N, IGS: N/N,  
GG: N/N

## Eigentumswechsel:

Hund verkauft am: \_\_\_\_\_ an: \_\_\_\_\_

Str.: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Unterschrift Züchter/in: 

## Großeltern

### Darleyfalls Born With Style

VDH/ZBrH BOC 21458 (KCR AT00334405)  
black-white  
HD-B1, ED-0, OCD-frei fr.v.erbl.Augenkr.(S)10/17  
CEA: N/N MDR1: +/- CL: N/N TNS: N/NDM: N/N, IGS: N/N  
PLL:N/N

BH, OBI-Beginner, A3, Mannschafts-Europameister-Agility

### Aaliyah a flotte Sach'

VDH/ZBrH BOC 15148  
schwarz-weiss  
HD-A1, ED-0, OCD-frei frei v.erbl.Augenerkr.(D) 28.10.11  
CEA: N/N MDR1: +/- CL: N/N TNS: N/N, IGS: N/N, GG: N/N

### Eiri Greme Ray

VDH/ZBrH BOC 13888 (SHSB/LOS 681306)  
rot-weiss  
HD-A1, Patella 0 frei v.erbl.Augenerkr.(D)05/11+01/15  
CEA: N/CEA MDR1: +/- CL: N/N TNS: N/N, IGS: N/N

### Borders At Work Gyp

VDH/ZBrH BOC 19620 (NHSB 3004257 (ISDS NL/338294))  
black-white  
HD-B1, ED-0, OCD-frei fr.v.erbl.Augenkr.(D)05/16  
CEA: N/N PRA: N/N MDR1: +/- TNS: N/N  
DNA Profil: liegt vor

Hund verkauft am: \_\_\_\_\_ an: \_\_\_\_\_

Str.: \_\_\_\_\_ PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Unterschrift Verkäufer/in: \_\_\_\_\_

# ! im VDH und FCI

ide Rasse: Border Collie

, Donnenbergerstr. 20, 42553 Velbert

Farbe: black-white

Microchip-Nr.:



Barcode  
276099200433865



## Ur-Großeltern

### Tanhill Glen

KCR AT0900458 ( (ISDS 00/323.193))

### Darleyfalls Bright Day at Devongem

KCR AQ03444704  
black-white

### Hot Black Pepper von Sumelocenna

VDH/ZBrH SHSB/LOS 635331 (BOC 8925)  
schwarz-weiss, HD-A, ED-frei, CEA-frei/05.04, CEA: N/N

### Ela vom Chiemgauer Ländchen

VDH/ZBrH 11661  
schwarz-weiss, HD-B, ED-frei, fr.v.erbl.Augenkr. (D)  
23.11.07/03.02.10

### Gleann's Zell

SHSB/LOS 561188 (KCR X0096221104)  
schwarz-weiss, HD-A, CEA-PRA-Kat-frei (E) 04.08.04,  
CEA: N/CEA

### Eiri Greme Jan

SHSB 601717  
rot-weiss, HD-A, CEA: N/N

### Glen at BaW

NHSB 2962412 (KCR AR0901722 (ISDS 00/324.384))  
black-white, HD-A, fr.v.erbl.Augenkr.(E)09/14+12/15  
, CEA: N/N, TNS: N/N, IGS: N/N

### Borders At Work Day

NHSB 2874356  
tricolour, HD-A

## Ur-Ur-Großeltern

### Tim

ISDS 00/307.712

### Tanhill Jess

ISDS 00/313.472

### *Ch Sylvain Of Nagata House JP*

BCL 04456/06  
chocolate-white, HD-B1/A2  
ED: nor CEA: normal TNS: normal

### Darleyfalls I'M The Stig

KCR AJ03959704  
black-white

### Laetare Be Just

VDH/ZBrH 5967 (KCR AA01263805)  
schwarz-weiss, HD-A, Audio +/-, CEA-PRA-Kat-frei/20.03.00/01/05, CEA: nor, MDR1: +/-,  
CEA: nor TNS: nor

### Sherry of Driffield

VDH/ZBrH 4691 (KCR Z0095434Z02)  
rot-merle, HD-A, CEA-PRA-Kat-frei/99/01, CEA: nor

### Ike of Magic Border's

ÖHBZ BRDC 750  
schwarz-weiss, HD-A, CEA-PRA-Kat-frei 27.08.01/05/08, CEA: nor

### Anne-Brit vom Chiemgauer Ländchen

VDH/ZBrH 8697  
tricolour, HD-A, CEA-PRA-Kat-frei (S) 23.02.04/05  
CEA: nor

### Moss

ISDS 210.370

### Jan

ISDS 190.054

### Sweep

SHSB 580042 (IKC U 21838)  
braun-weiss, HD-C, CEA: nor

### Gwynt Dolly

SHSB 548751  
schwarz-weiss, HD-A, CEA: normal

### Don

ISDS 00/317.453

### Kate

ISDS 00/316.233

### LLangadog Gary

NHSB 2838901 (ISDS 00/308.277)  
schw.-weiss-tan, HD-A, CEA: normal, TNS: normal

### Special Gyp

NHSB 2811797 (KCR AL0902128)  
tricolour, HD-B

Hund verkauft am: \_\_\_\_\_

Z/Ort: \_\_\_\_\_

Str.: \_\_\_\_\_

Unterschrift Verkäufer/in: \_\_\_\_\_

Eingetragen im Schweiz. Hundestammbuch SHSB  
Enregistré au Livre des Origines Suisse LOS

SHSB / LOS: 800712 am / le: 31.01.2024

Eig.: Eberle Martin, Tannlihag 11 b, 5703 Seon



**Wurfdaten**

Insgesamt geboren: 3 / 2  
 Totgeburten: 1 / 0  
 bis Wurfmeldung verstorben: 0 / 0  
 in das Zuchtbuch eingetragen: 2 / 2

Besonderheiten zum Wurf:

Kaiserschnittgeburt

IK: 0,00%

AVK: 100,00%

**Alle Welpen des Wurfes**

Geschlecht	Name	VDH/ZBrH	Farbe
R	Jaff	BOC 29374	black-white
R	Japanese Warrior	BOC 29375	black-white
H	Jam	BOC 29376	chocolate-white
H	Jen	BOC 29377	black-white

**HD-Ergebnis**

Auswertestelle:

Auswertedatum

Unterschrift Zuchtbuchführer

**Augenuntersuchungen**

Datum/Unterschrift ZBF

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

**Sonstige Untersuchungen**

Datum/Unterschrift ZBF

CEA genetically NORMAL  
BORDER COLLIE CLUB DER SCHWEIZZuchtwart/in 30.3.25  
*Rele***Wurfabnahme**

Zuchtbuchstelle des CfBrH  
 aktuelle Kontaktinformation siehe:  
<http://www.cfbrh.de>

24.02.2023

Datum

Unterschrift Zuchtbuchführer

*06/04/23*

Datum



Unterschrift Zuchtwart/in

*06.04.23*

Datum

Unterschrift Züchter/in

**Angaben über Würfe**

1. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
2. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
3. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
4. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
5. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_
6. Wurf am: \_\_\_\_\_ mit \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Eingetragen am

Unterschrift Zuchtbuchführer

Diese Ahnentafel ist eine Urkunde im juristischen Sinne. Sie ist Eigentum des Clubs für Britische Hütehunde e.V.. Bei Verkauf des Hundes ist sie dem Erwerber zu übergeben. Eintragungen zuchtrelevanter Daten dürfen nur durch die Zuchtbuchstelle des Clubs für Britische Hütehunde e.V. getätigt werden. Der Club für Britische Hütehunde e.V. behält sich das Recht vor, alle auf dieser Urkunde enthaltenen Daten zu veröffentlichen.

**Zuchteinstufung**

angekört bis *Lebensende*  
 BORDER COLLIE CLUB  
 SCHWEIZ  
 Zuchtwart/in *30.3.25*  
*Rele*

Unterschrift Zuchtbuchführer

Datum



## Fragen zum Lebenslauf und Lebensraum des Hundes

Name des Hundes: **Jaff with eager to work**

Geb.datum: **10.2.2023**

SHSB-Nummer: **800712** Microchip-Nr.: **276099200433865**

Rüde

Hündin

Eigentümer: Martin Eberle

Vom Züchter übernommen mit ... Wochen / ..... Monaten / ..... Jahren

Weitere Handänderungen 2. mit ..... Wochen / ..... Monaten / ..... Jahren  
3. mit ..... Wochen / ..... Monaten / ..... Jahren

Vorführer ist  Besitzer  vertraut  unvertraut

Haltungsverhältnisse  Stadtgebiet  Land  
 ruhige Wohnlage  unruhige Wohnlage  
 Haus und Garten  Wohnung  
 Zwingerhaltung  verkehrsgewohnt  
 verkehrsgewohnt  lebt im Rudel  
 lebt allein

Körperliche Verfassung  gesund  krank

Verhalten zum heutigen Zeitpunkt  anders  wie üblich  
ev. nähere Angaben: \_\_\_\_\_

Angaben zu Hündinnen  hitzig  scheinträchtig letzte Hitze: \_\_\_\_\_

Steht der Hund unter Medikamenten:  ja  nein  alternative Präp.  
Ev. nähere Angaben: \_\_\_\_\_

Spezielle Eigenschaften des Hundes  keine  \_\_\_\_\_

Beissvorfall  nein  ja

Meldung eines Vorfalls an den Kantonstierarzt gemäss Art. 78 TSchV  nein  ja  
Verordnete Massnahmen  nein  ja

Der Vorführer bestätigt mit seiner Unterschrift, dass alle Angaben wahrheitsgetreu gemacht wurden und der Hund in der Lage ist, zum jetzigen Zeitpunkt den Wesenstest zu absolvieren.

Ort, Datum: Rothenburg LU, 30.3.2025

Hundeführer/in: J. Eberle



## Formwertbeurteilung

Name des Hundes: **Jaff with eager to work**  
Geb.datum: **10.2.2023** Geschlecht: **Rüde**  
SHSB-Nummer: **800712** Microchip-Nr.: **276099200433865**

Grösse:	53 cm	Knochenbau:	Mittelkräftig
Kopf / Ausdruck:	Maskulin, gut proportioniert, Ausdruck typisch		
Stop:	Mittel	Augen:	Mandelförmig, sollten dunkler sein
Ohren (Form, Ansatz):	Ansatz korrekt, Stehohr	Gebiss:	Schere komplett
Hals:	Gute Länge, muskulös	Schulter:	Korrekt
Rücken:	Gerade	Lende:	korrekt
Brustkorb:	Etwas flach, gute Tiefe	Hinterhand-winkelung:	Sollte im Knie besser gewinkelt sein
Rute:	Korrekte Länge	Hoden:	i.O.
Fundament, Stand:	Vorne und hinten gerade		
Gangwerk vorne:	Gerade	Gangwerk hinten:	gerade
Gangwerk gesamt:	Fliessend, kraftvoll		

Haarart  Langhaar  Stockhaar Farbe: schwarz-weiss

Weissfaktor  ja  nein Pigment: mittel

Fellqualität korrekt

Gesamteindruck harmonisch aufgebaut, gut proportioniert

Verhalten freundlich

Formwert sehr gut

**Resultat**  bestanden  zurückgestellt  nicht bestanden

Grund bei nicht bestanden

Empfehlungen

Ort, Datum: Rothenburg LU, 30.3.2025

Richter/in

Funktionär/in BCCS

Hundeführer/in

### Rechtsmittelbelehrung / Rekurs

Gegen Entscheide der Zuko und der Körrichter kann innert 21 Tagen mittels eingeschriebenem Brief (unter Berücksichtigung der Bedingungen des BCCS Zucht- und Körreglement), Rekurs an den Präsidenten, zu Händen des Vorstandes des BCCS, eingereicht werden (gem. BCCS ZKR 9.1-9.3). Gleichzeitig sind Fr. 100.— beim Kassier des BCCS zu hinterlegen, welche bei Gutheissung des Rekurses zurückgestattet werden.

Rekurs gegen letztinstanzliche Entscheide des Rasseklubs sind gemäss Artikel 4.7 des ZRSKG zu handhaben.



## Kör-Verhaltensbeurteilung

Ort, Datum: Rothenburg LU, 30.3.2025

Name Hund: **Jaff with eager to work**

Geb.datum: **10.2.2023**

SHSB Nr.: **800712**

Geschlecht: **Rüde**

Chip Nr.: **276099200433865**

Aktion	Reaktionen			
Kontakt mit Menschen	<input checked="" type="checkbox"/> sehr freundlich <input checked="" type="checkbox"/> interessiert <input checked="" type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input type="checkbox"/> freundlich <input type="checkbox"/> nicht interessiert <input type="checkbox"/> passiver Kontakt <input type="checkbox"/> unterwürfig	<input type="checkbox"/> weicht aus <input type="checkbox"/> lässt sich anfassen <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Kontakt nicht möglich <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst <input type="checkbox"/> Panik
Bemerkungen				
Optische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich <input type="checkbox"/> geht hin	<input checked="" type="checkbox"/> wenig interessiert <input checked="" type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Optische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich <input type="checkbox"/> geht hin	<input checked="" type="checkbox"/> wenig interessiert <input checked="" type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Optische Einwirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> interessiert sich <input checked="" type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> wenig interessiert <input type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Bemerkungen				
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich <input type="checkbox"/> geht hin	<input checked="" type="checkbox"/> wenig interessiert <input checked="" type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> interessiert sich <input checked="" type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> wenig interessiert <input type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input type="checkbox"/> interessiert sich <input type="checkbox"/> geht hin	<input checked="" type="checkbox"/> wenig interessiert <input checked="" type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Akustische Einwirkungen	<input checked="" type="checkbox"/> interessiert sich <input type="checkbox"/> geht hin	<input type="checkbox"/> wenig interessiert <input type="checkbox"/> nimmt Notiz <input type="checkbox"/> lässt sich herlocken <input checked="" type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> erschrickt kurz <input type="checkbox"/> weicht etwas aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Panik <input type="checkbox"/> läuft weg <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich <input type="checkbox"/> interessiert <input type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input checked="" type="checkbox"/> freundlich <input checked="" type="checkbox"/> nicht interessiert <input type="checkbox"/> passiver Kontakt <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> weicht aus <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst <input type="checkbox"/> Panik
Kontakt mit Menschen	<input type="checkbox"/> sehr freundlich <input type="checkbox"/> interessiert <input type="checkbox"/> aktiver Kontakt <input checked="" type="checkbox"/> geht hindurch	<input checked="" type="checkbox"/> freundlich <input type="checkbox"/> nicht interessiert <input type="checkbox"/> passiver Kontakt <input checked="" type="checkbox"/> umgeht nahe <input type="checkbox"/> orientiert sich am Hf	<input type="checkbox"/> weicht aus <input type="checkbox"/> umgeht weit <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst <input type="checkbox"/> Panik
Belastbarkeit	<input checked="" type="checkbox"/> ohne Zögern, locker	<input type="checkbox"/> zögert kurz <input type="checkbox"/> etwas gespannt <input type="checkbox"/> etwas nervös	<input type="checkbox"/> zögert stark, kommt nach max. 3 x Rufen <input type="checkbox"/> verkrampft <input type="checkbox"/> nervös	<input type="checkbox"/> kommt nicht <input type="checkbox"/> versteckt sich <input type="checkbox"/> zittert <input type="checkbox"/> hechelt
Bemerkungen				
Kontakt mit Menschen	<input checked="" type="checkbox"/> sehr freundlich <input checked="" type="checkbox"/> interessiert <input checked="" type="checkbox"/> aktiver Kontakt	<input type="checkbox"/> freundlich <input type="checkbox"/> nicht interessiert <input type="checkbox"/> passiver Kontakt <input type="checkbox"/> unterwürfig	<input type="checkbox"/> weicht aus <input type="checkbox"/> lässt sich anfassen <input type="checkbox"/> teilnahmslos <input type="checkbox"/> knurrt / bellt	<input type="checkbox"/> Kontakt nicht möglich <input type="checkbox"/> attackiert <input type="checkbox"/> beisst <input type="checkbox"/> Panik



Name Hund: **Jaff with eager to work**

Geb.datum: **10.2.2023**

SHSB Nr.: **800712**

Geschlecht: **Rüde**

Chip Nr.: **276099200433865**

**Gesamtbeurteilung:**

- |                       |  |   |                                       |   |   |
|-----------------------|--|---|---------------------------------------|---|---|
| ➤ Reaktivität:        | <input type="checkbox"/> sehr gross            | <input checked="" type="checkbox"/> gross | <input type="checkbox"/> mittel       | <input type="checkbox"/> klein              | <input type="checkbox"/> keine              |
| ➤ Beruhigung:         | <input checked="" type="checkbox"/> rasch      | <input type="checkbox"/> langsam          | <input type="checkbox"/> sehr langsam | <input type="checkbox"/> nicht zu beruhigen |   |
| ➤ Aufmerksamkeit:     | <input checked="" type="checkbox"/> sehr gross | <input type="checkbox"/> gross            | <input type="checkbox"/> mittel       | <input type="checkbox"/> klein              | <input type="checkbox"/> keine              |
| ➤ Temperament:        | <input type="checkbox"/> sehr viel             | <input checked="" type="checkbox"/> viel  | <input type="checkbox"/> mittel       | <input type="checkbox"/> wenig              | <input type="checkbox"/> sehr wenig         |
| ➤ Bindung zum Führer: | <input type="checkbox"/> zu gross              | <input checked="" type="checkbox"/> gross | <input type="checkbox"/> mittel       | <input type="checkbox"/> wenig              | <input type="checkbox"/> nicht feststellbar |

**Entscheid**  bestanden

nicht bestanden

zurückgestellt

Grund: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Bemerkung / Empfehlung:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Der unterzeichnende Hundeführer erklärt, über die Gründe des Entscheides informiert worden zu sein.**

Ort, Datum:

Unterschriften: Wesensrichter/in ..... *L. W. Zuko-R.* .....

Rothenburg LU, 30.3.2025

Funktionär/in BCCS ..... *.....*

Hundeführer/in ..... *J. S.* .....

**Rechtsmittelbelehrung / Rekurs**

Gegen Entscheide der Zuko und der Körrichter kann **innert 21 Tagen** mittels eingeschriebenem Brief (unter Berücksichtigung der Bedingungen des BCCS Zucht- und Körreglement), Rekurs an den Präsidenten, zu Handen des Vorstandes des BCCS, eingereicht werden (gem. BCCS ZKR 9.1-9.3). Gleichzeitig sind Fr. 100.—beim Kassier des BCCS zu hinterlegen, welche bei Gutheissung des Rekurses zurückerstattet werden.

Rekurs gegen letztinstanzliche Entscheide des Rasseklubs sind gemäss Artikel 4.7 des ZRSKG zu handhaben.



## Einverständniserklärung

Name des Hundes: **Jaff with eager to work**  
Geb.datum: **10.2.2023**  
SHSB-Nummer: **800712** Microchip-Nr.: **276099200433865**

---

Ich erkläre mich einverstanden, mit der Eintragung, der Verarbeitung und der Publizierung aller zuchtrelevanten Angaben zum oben genannten Hund in die Border Collie Club Schweiz Zuchtdatenbank CanisMaster .

Je me déclare d'accord avec l'enregistrement, le traitement et la publication de toutes les informations de sélections du chien cité ci-dessus, dans la base de sélection CanisMaster de Club Suisse du Border Collie.

---

Ort, Datum:

Rothenburg LU, 30.3.2025

Unterschrift Eigentümer des Hundes

# Beurteilung von Röntgenbildern auf erbliche Skeletterkrankungen

## ERSTGUTACHTEN

### Tierhalter

<b>Vorname</b> Martin	<b>Nachname</b> Eberle	<b>Vorname / Nachname</b> Roman Siegfried	<b>Praxis / Klinik</b> Tierklinik Aarau West
<b>Adresse</b> Tannlihag 11b	<b>PLZ / Ort</b> 5703 Seon	<b>Adresse</b> Muhenstrasse 56	<b>PLZ / Ort</b> 5036 Oberentfelden
<b>Land</b> Schweiz		<b>Land</b> Schweiz	
<b>E-Mail</b> info@ofnoblecounty.ch	<b>Telefon</b> +41796066526	<b>E-Mail</b> info@tierklinikaw.ch	<b>Telefon</b> +41627378000

### Tier

<b>Name gemäss Stammbaum</b> Jaff with eager to work	<b>Name</b> Jaff	<b>Chip-Nr.</b> 276 099 200 433 865
<b>Rasse</b> Border Collie	<b>Rasseclub</b> Border Collie Club der Schweiz BCCS	<b>Zuchtbuchnummer (SHSB oder aequivalent)</b> 800712
<b>Geburtsdatum</b> 10.02.2023	<b>Geschlecht</b> männlich	<b>kastriert</b> nein

### Auswertung durch die Dysplasiekommission Zürich wurde gemäss FCI / IEWG-Richtlinien vorgenommen.

HD-Grad		LST-Typ	ED-Grad	Osteochondrose (Schultern)		Spondylose-Grad	VCM-Grad
rechts	links	<input checked="" type="radio"/> 0 - normal	rechts	links	rechts	links	<input type="radio"/> 0
<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 0	<input type="radio"/> 0	<input checked="" type="radio"/> frei	<input checked="" type="radio"/> frei	<input type="radio"/> 1
<input checked="" type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> betroffen	<input type="radio"/> 2
<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 2			<input type="radio"/> 3
<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> D	<input type="radio"/> unbestimmbar	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 3			<input type="radio"/> 4
<input type="radio"/> E	<input type="radio"/> E		<input type="radio"/> IPA	<input type="radio"/> IPA			<input type="radio"/> 4
			<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> MCD	<input type="radio"/> frei	<input type="radio"/> betroffen	
			<input type="radio"/> OC	<input type="radio"/> OC			
			<input type="radio"/> INC	<input type="radio"/> INC			
			<input type="radio"/> ARTH	<input type="radio"/> ARTH			

Osteochondrose (LS seitlich)

### Bemerkungen

Zürich, 12.02.2025

Ausgewertet durch: Dr. med vet DECVS PhD DVM Sebastian Knell,



HD = Hüftgelenkdysplasie; ED = Ellbogengelenkdysplasie; IPA = isolierter Processus anconaeus; INC = Inkongruenz  
 MCD = medial coronoid disease; OC = Osteochondrose; LST = lumbosakraler Übergang; ARTH = Arthrose; VCM = vertebral column malformation

FCI = Fédération Cynologique Internationale; IEWG = International Elbow Working Group

Weitere Informationen finden Sie unter [www.dysplasie-schweiz.ch](http://www.dysplasie-schweiz.ch)

HD/ED: Die Beurteilung erfolgte anhand von zwei Aufnahmen pro Gelenk. Der HD- bzw. ED-Grad des Tieres entspricht dem Befund des schlechteren Gelenks.

Tierklinik  
Aarau West AG  
Muhlenstrasse 56  
5036 Oberentfelden  
Schweiz

Untersuchungsbefund Nr.: **2305-C-13125**

Probeneingang: 16.05.2023  
Datum Befund: 24.05.2023  
Untersuchungsbeginn: 16.05.2023  
Untersuchungsende: 24.05.2023  
Befundstatus: Endbefund

Tierart:	Hund
Rasse:	Border Collie
Geschlecht:	männlich
Name:	Jaff with eager to work
Chipnummer:	276099200433865
Geburtsdatum / Alter:	10.02.2023
Probenmaterial:	EDTA-Blut
Probenentnahme:	15.05.2023
Patientenbesitzer:	Eberle, Martin
EDV-Nummer / Befund-ID:	233649

### Imerslund-Gräsbeck-Syndrom (IGS) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für IGS im CUBN-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

### Trapped Neutrophil Syndrome (TNS) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für TNS im VPS13B-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Befund-Nr.: 2305-C-13125

### Neuronale Ceroid Lipofuszinose (NCL) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für NCL im CL5-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie, Australian Cattle Dog

#### **Glaukom und Goniodysgenesie (GG) - PCR**

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für Glaukom im OLFML3 Gen.

Erbgang: autosomal rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

#### **MDR1-Genvariante - PCR**

Ergebnis: Genotyp N/N (+/+)

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für MDR im ABCB1-Gen. Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Shepherd, Bobtail, Border Collie, Deutscher Schäferhund, Elo, Kurzhaar und Langhaar-Collie, Langhaar Whippet, Mc Nab, Shetland Sheepdog, Silken Windhund, Wäller, Weißer Schweizer Schäferhund

Bitte beachten Sie, dass in Einzelfällen auch Trägertiere eine klinische Symptomatik ausprägen können.

Der Gentest wird entsprechend der Veröffentlichung von Mealey et al. (2001) "Ivermectin sensitivity in collies is associated with a deletion mutation of the mdr1 gene." durchgeführt und weist die Mutation MDR1 nt230 (del4) nach.

#### **Raine Syndrom - PCR**

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für Raine Syndrom im FAM20C-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Befund-Nr.: 2305-C-13125

Ansorische Neuropathie (SN) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für SN im FAM134B-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Border Collie

Collie Eye Anomalie (CEA) - PCR \*

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für CEA im NHEJ1-Gen. Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Australian Kelpie, und Shepherd, Bearded Collie, Border Collie, Boykin Spaniel, Hokkaido, Kurzhaar-, Langhaar-Collie, Lancashire Heeler, Langhaar Whippet, Scotia Duck Tolling Retriever, Shetland Sheepdog, Silken Windhound

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen allgemeinen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018  
(ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

\*: Ausführung durch Partnerlabor

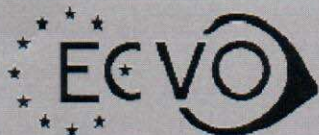


Frau Dr.med.vet. Nadine Idalan  
Tierärztin

\*\*\* ENDE des Befundes \*\*\*

Rechnungsbetrag netto CHF 112.05

Eine Rechnungserstellung erfolgt separat an Praxis.



## Certificate of eye examination

European College of Veterinary Ophthalmologists

© ECVO 1998

ECVO reg.no. Examination

CH-102514

ECVO reg.no. examiner

CH-1002

## Animal

Name	Jaff with eager to work		
Breed	Border Collie		
Registration no.	800712		
Microchip no.	276099200433865		
Date of birth	10/02/2023	Sex	<input type="checkbox"/> Female <input checked="" type="checkbox"/> Male
Breedclub			
Border Collie Club der Schweiz BCCS			
Colour			
schwarz weiss			
Tattoo			

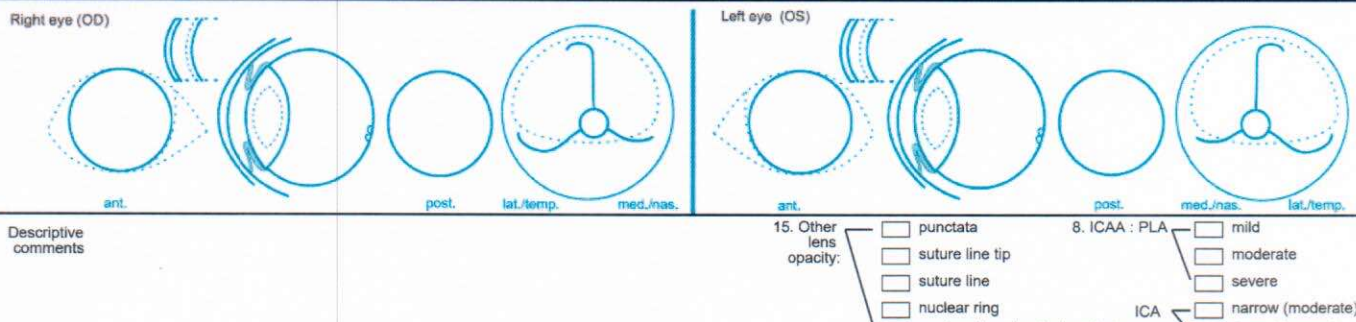
## Owner/agent

Name	Martin Eberle		
Address	Tannlihag 11b		
Country	CH	Post code	5703
	Town	Seon	

By registering the animal mentioned above on the ECVO HED platform for the ECVO eye examination, the relevant person (owner/breeder) has accepted terms & conditions and privacy policy on the ECVO HED platform.

## Examination

Date	31/01/2025	Identification
Method minimal	Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy >= 10x	Check microchip/tattoo
Optional	<input type="checkbox"/> Examined before dilatation <input type="checkbox"/> Gonoscopy (without mydriatic)	<input checked="" type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect/unreadable <input type="checkbox"/> Absent



## Eye disease no:

 Severe

## Results for the known or presumed hereditary eye diseases

	UNAFFECTED	SUSPICIOUS/UNDETERMINED	AFFECTED
1. Persistent Pupillary Membrane (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 iris lens  cornea lamina
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/Primary Vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 grade 1 grade 2-6
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 (multi)focal geographical total
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 choroid, hypoplasia coloboma other
5. Hypoplastic-/Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 cortical post. pol. nuclear
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 cortical post. pol. nuclear
7. Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	 cortical post. pol. nuclear

## Results valid for 12 months

	UNAFFECTED	SUSPICIOUS/UNDETERMINED	AFFECTED
11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion / Macroblepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Distichiasis / Ectopic cilia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Corneal dystrophy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Cataract (later onset)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Lens luxation (primary)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Retinal degeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Interpretation

\* "Unaffected" signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas "affected" signifies that there is such evidence.

\*\* "Undetermined" The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.

\*\*\* "Suspicious" The animal displays minor, but specific signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis.

## FOR FURTHER INFORMATION: P.T.O.

## Examiner

The examiner indicated examined the above-mentioned animal according to the ECVO hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name **Jürg Bolliger**  
Examiner, authorized by ECVO



The certificate is valid without signature of the examiner.

The authenticity and validity of the certificate can be checked by scanning the QR code (left side).

# Zertifikat

## Hund: Jaff with eager to work

Befund-Nr.: 2411C50795

Rasse: Border Collie  
Geschlecht: männlich  
Geburtsdatum: 10.02.2023

Chipnummer: 276099200433865  
Zuchtbuchnummer: 800712  
Tattoo: ---

### Premium SNP DNA-Profil (ISAG 2020) Panel 1

001 Cfam_1:	3962719	<b>AG</b>	002 Cfam_1:	20842130	<b>GG</b>	003 Cfam_1:	70238933	<b>AA</b>	004 Cfam_1:	80971770	<b>AA</b>
005 Cfam_1:	106430955	<b>AG</b>	006 Cfam_1:	119414584	<b>GG</b>	007 Cfam_2:	2610859	<b>AG</b>	008 Cfam_2:	38293797	<b>GG</b>
009 Cfam_2:	77806065	<b>GG</b>	010 Cfam_3:	1252765	<b>AA</b>	011 Cfam_3:	24757939	<b>GG</b>	012 Cfam_3:	73570828	<b>AA</b>
013 Cfam_4:	31301072	<b>AG</b>	014 Cfam_4:	64121754	<b>AG</b>	015 Cfam_4:	75910211	<b>GG</b>	016 Cfam_4:	86049027	<b>AA</b>
017 Cfam_5:	5410890	<b>AG</b>	018 Cfam_5:	26320165	<b>AG</b>	019 Cfam_5:	85451804	<b>AG</b>	020 Cfam_6:	11553458	<b>AG</b>
021 Cfam_6:	33976751	<b>AG</b>	022 Cfam_6:	64006720	<b>AG</b>	023 Cfam_7:	76294	<b>AA</b>	024 Cfam_7:	15011628	<b>GG</b>
025 Cfam_7:	36555518	<b>GG</b>	026 Cfam_8:	5291824	<b>AA</b>	027 Cfam_8:	18121580	<b>AG</b>	028 Cfam_8:	45852939	<b>AG</b>
029 Cfam_8:	63196958	<b>GG</b>	030 Cfam_9:	22610227	<b>AG</b>	031 Cfam_9:	40096141	<b>GG</b>	032 Cfam_9:	52710991	<b>AG</b>
033 Cfam_9:	60437147	<b>AA</b>	034 Cfam_10:	10652659	<b>AG</b>	035 Cfam_10:	22409408	<b>AA</b>	036 Cfam_10:	30034450	<b>GG</b>
037 Cfam_10:	66922269	<b>AA</b>	038 Cfam_11:	5318488	<b>AA</b>	039 Cfam_11:	23907101	<b>CC</b>	040 Cfam_11:	65603333	<b>AC</b>
041 Cfam_12:	5579055	<b>AG</b>	042 Cfam_12:	35306641	<b>AG</b>	043 Cfam_12:	55201839	<b>AA</b>	044 Cfam_12:	68125319	<b>AG</b>
045 Cfam_13:	8704192	<b>AG</b>	046 Cfam_13:	59896033	<b>AC</b>	047 Cfam_14:	50063321	<b>AG</b>	048 Cfam_14:	58465266	<b>AA</b>
049 Cfam_15:	19299365	<b>AG</b>	050 Cfam_15:	22834903	<b>AC</b>	051 Cfam_16:	29634940	<b>AG</b>	052 Cfam_16:	46884446	<b>AA</b>
053 Cfam_16:	57958947	<b>GG</b>	054 Cfam_17:	10649078	<b>AA</b>	055 Cfam_17:	34462308	<b>GG</b>	056 Cfam_17:	39124697	<b>AA</b>
057 Cfam_18:	6745949	<b>AA</b>	058 Cfam_18:	54361347	<b>GG</b>	059 Cfam_19:	841347	<b>AG</b>	060 Cfam_19:	15926130	<b>AA</b>
061 Cfam_19:	27288167	<b>AC</b>	062 Cfam_19:	47470564	<b>AC</b>	063 Cfam_20:	13740894	<b>GG</b>	064 Cfam_20:	49900586	<b>AG</b>
065 Cfam_20:	57167714	<b>GG</b>	066 Cfam_21:	15558670	<b>AG</b>	067 Cfam_21:	25537675	<b>AG</b>	068 Cfam_21:	35719434	<b>AG</b>
069 Cfam_22:	641125	<b>GG</b>	070 Cfam_22:	26694580	<b>GG</b>	071 Cfam_22:	55308193	<b>CC</b>	072 Cfam_23:	42886681	<b>AC</b>
073 Cfam_23:	50772488	<b>AG</b>	074 Cfam_24:	23393510	<b>CC</b>	075 Cfam_24:	29909901	<b>AG</b>	076 Cfam_24:	47381908	<b>AG</b>
077 Cfam_25:	2073511	<b>CC</b>	078 Cfam_25:	33986348	<b>AA</b>	079 Cfam_25:	47708600	<b>AG</b>	080 Cfam_26:	20004896	<b>AG</b>
081 Cfam_26:	35071515	<b>AA</b>	082 Cfam_27:	2619058	<b>AA</b>	083 Cfam_27:	22599860	<b>AA</b>	084 Cfam_27:	41049333	<b>AC</b>
085 Cfam_28:	9877730	<b>GG</b>	086 Cfam_28:	18509221	<b>AG</b>	087 Cfam_28:	38885325	<b>GG</b>	088 Cfam_29:	251970	<b>GG</b>
089 Cfam_29:	9625359	<b>AA</b>	090 Cfam_29:	17561258	<b>AG</b>	091 Cfam_29:	36319325	<b>AA</b>	092 Cfam_30:	3896482	<b>GG</b>
093 Cfam_30:	15542105	<b>AA</b>	094 Cfam_30:	32852404	<b>AG</b>	095 Cfam_31:	21068798	<b>AG</b>	096 Cfam_31:	39391935	<b>AA</b>
097 Cfam_32:	679380	<b>AG</b>	098 Cfam_32:	17792284	<b>AG</b>	099 Cfam_32:	32382778	<b>GG</b>	100 Cfam_33:	15018500	<b>GG</b>
101 Cfam_33:	23742061	<b>AG</b>	102 Cfam_34:	195313	<b>AA</b>	103 Cfam_34:	24396298	<b>AA</b>	104 Cfam_35:	15345329	<b>CC</b>
105 Cfam_36:	3565500	<b>AA</b>	106 Cfam_36:	12714421	<b>GG</b>	107 Cfam_36:	23459390	<b>GG</b>	108 Cfam_37:	9398945	<b>AG</b>
109 Cfam_37:	15436615	<b>AG</b>	110 Cfam_37:	27667297	<b>AG</b>	111 Cfam_38:	9224942	<b>AA</b>	112 Cfam_38:	17657161	<b>GG</b>
113 Cfam_38:	20441216	<b>AA</b>	sex:	:	<b>X/Y</b>						

Bad Kissingen, 07.02.2025



Fr. BSc. Dusold



Dieses Zertifikat ist als Datei digital geschützt und damit nicht zum Ausdruck vorgesehen. • This certificate is digitally protected as a file and therefore not intended for printing.  
Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 0971/72020 • Fax: 0971/68546 • e-Mail: info@laboklin.com • USt.ID DE206897824

Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG. Schweinfurt HRA 3631

Die Verantwortung für Probenentnahme und -identität liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

The liability for sampling procedure and proof of identy lies with the sender. Warranty claims are not accepted. Damage claims are restricted to the amount of the invoice.

# Zertifikat

## Hund: Jaff with eager to work

Befund-Nr.: 2411C50795

Rasse: Border Collie  
Geschlecht: männlich  
Geburtsdatum: 10.02.2023

Chipnummer: 276099200433865  
Zuchtbuchnummer: 800712  
Tattoo: ---

### Premium SNP DNA-Profil (ISAG 2020) Panel 2

114 Cfam_1: 72613047	<b>AG</b>	115 Cfam_1: 74450772	<b>GG</b>	116 Cfam_1: 119306331	<b>GG</b>	117 Cfam_3: 10255068	<b>AA</b>	
118 Cfam_3: 37849557	<b>AA</b>	119 Cfam_3: 43055696	<b>AG</b>	120 Cfam_3: 43063677	<b>AG</b>	121 Cfam_3: 64084413	<b>AA</b>	
122 Cfam_3: 90291255	<b>GG</b>	123 Cfam_3: 91626907	<b>GG</b>	124 Cfam_4: 42104780	<b>AG</b>	125 Cfam_4: 67040898	<b>AG</b>	
126 Cfam_4: 70217695	<b>AG</b>	127 Cfam_5: 13080303	<b>AA</b>	128 Cfam_5: 36642434	<b>AG</b>	129 Cfam_5: 44650576	<b>GG</b>	
130 Cfam_5: 55349573	<b>GG</b>	131 Cfam_5: 64611038	<b>AG</b>	132 Cfam_7: 3318809	<b>GG</b>	133 Cfam_7: 6423299	<b>AG</b>	
134 Cfam_7: 15017979	<b>GG</b>	135 Cfam_7: 76487265	<b>AA</b>	136 Cfam_8: 6188937	<b>GG</b>	137 Cfam_8: 19076567	<b>AG</b>	
138 Cfam_8: 24614720	<b>GG</b>	139 Cfam_8: 52381322	<b>GG</b>	140 Cfam_8: 67183794	<b>AG</b>	141 Cfam_9: 20867959	<b>GG</b>	
142 Cfam_9: 32506288	<b>AG</b>	143 Cfam_9: 50114927	<b>AA</b>	144 Cfam_9: 56021221	<b>GG</b>	145 Cfam_10: 8085469	<b>AA</b>	
146 Cfam_10: 14685262	<b>AG</b>	147 Cfam_10: 39548483	<b>AA</b>	148 Cfam_10: 47923623	<b>GG</b>	149 Cfam_10: 57954366	<b>GG</b>	
150 Cfam_11: 1161870	<b>AA</b>	151 Cfam_11: 62157625	<b>AG</b>	152 Cfam_11: 70698603	<b>AA</b>	153 Cfam_12: 6337286	<b>AG</b>	
154 Cfam_12: 8532712	<b>AG</b>	155 Cfam_12: 23059939	<b>AA</b>	156 Cfam_12: 40681020	<b>AG</b>	157 Cfam_12: 70657733	<b>AG</b>	
158 Cfam_13: 40616856	<b>AA</b>	159 Cfam_14: 55735620	<b>GG</b>	160 Cfam_16: 29675662	<b>AC</b>	161 Cfam_16: 58093031	<b>AA</b>	
162 Cfam_17: 9407683	<b>AA</b>	163 Cfam_17: 12787849	<b>AA</b>	164 Cfam_17: 57371669	<b>GG</b>	165 Cfam_18: 10189759	<b>GG</b>	
166 Cfam_18: 16385020	<b>AG</b>	167 Cfam_18: 16388978	<b>AC</b>	168 Cfam_18: 31579269	<b>AA</b>	169 Cfam_18: 47325586	<b>AG</b>	
170 Cfam_19: 30246414	<b>GG</b>	171 Cfam_19: 40189405	<b>CC</b>	172 Cfam_19: 42756283	<b>GG</b>	173 Cfam_20: 6046176	<b>GG</b>	
174 Cfam_20: 45777531	<b>AG</b>	175 Cfam_20: 48602465	<b>AG</b>	176 Cfam_21: 22581321	<b>AG</b>	177 Cfam_21: 29796784	<b>AA</b>	
178 Cfam_21: 31751817	<b>GG</b>	179 Cfam_22: 20498421	<b>AA</b>	180 Cfam_22: 33934047	<b>AG</b>	181 Cfam_22: 37522364	<b>AA</b>	
182 Cfam_22: 39647748	<b>GG</b>	183 Cfam_22: 61153661	<b>GG</b>	184 Cfam_23: 44497217	<b>AG</b>	185 Cfam_23: 48055836	<b>AC</b>	
186 Cfam_24: 18599997	<b>AG</b>	187 Cfam_24: 27925354	<b>AA</b>	188 Cfam_24: 30954773	<b>AA</b>	189 Cfam_24: 43589304	<b>AG</b>	
190 Cfam_24: 45191477	<b>AG</b>	191 Cfam_25: 4614777	<b>AG</b>	192 Cfam_27: 20948372	<b>GG</b>	193 Cfam_27: 34444177	<b>AG</b>	
194 Cfam_27: 42526114	<b>AG</b>	195 Cfam_28: 9703418	<b>AG</b>	196 Cfam_28: 12804225	<b>AG</b>	197 Cfam_28: 34478533	<b>AG</b>	
198 Cfam_28: 35104850	<b>AA</b>	199 Cfam_29: 4020192	<b>GG</b>	200 Cfam_29: 4022252	<b>AA</b>	201 Cfam_29: 19681270	<b>AA</b>	
202 Cfam_29: 22992304	<b>GG</b>	203 Cfam_30: 10012939	<b>AG</b>	204 Cfam_30: 11735245	<b>AA</b>	205 Cfam_30: 27619023	<b>GG</b>	
206 Cfam_31: 20912553	<b>AG</b>	207 Cfam_32: 13183511	<b>AG</b>	208 Cfam_33: 15233992	<b>AA</b>	209 Cfam_33: 22070526	<b>GG</b>	
210 Cfam_33: 22472901	<b>AA</b>	211 Cfam_33: 22648231	<b>AA</b>	212 Cfam_34: 24351570	<b>GG</b>	213 Cfam_34: 34993916	<b>AA</b>	
214 Cfam_34: 37323213	<b>AA</b>	215 Cfam_34: 41703614	<b>AA</b>	216 Cfam_35: 15283717	<b>AG</b>	217 Cfam_36: 288045	<b>GG</b>	
218 Cfam_36: 9241262	<b>AG</b>	219 Cfam_36: 10084888	<b>AG</b>	220 Cfam_36: 12723744	<b>CC</b>	221 Cfam_36: 18627936	<b>AA</b>	
222 Cfam_37: 18338930	<b>AA</b>	223 Cfam_37: 26611359	<b>AG</b>	224 Cfam_37: 28611801	<b>GG</b>	225 Cfam_37: 30110473	<b>GG</b>	
226 Cfam_37: 30902202	<b>AG</b>	227 Cfam_38: 13098194	<b>AC</b>	228 Cfam_38: 15271384	<b>AG</b>	229 Cfam_38: 19172567	<b>AC</b>	
230 Cfam_38: 20930997	<b>AA</b>							

Bad Kissingen, 07.02.2025



Fr. BSc. Dusold



Dieses Zertifikat ist als Datei digital geschützt und damit nicht zum Ausdruck vorgesehen. • This certificate is digitally protected as a file and therefore not intended for printing.  
Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 0971/72020 • Fax: 0971/68546 • e-Mail: info@laboklin.com • USt.ID DE206897824

Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG. Schweinfurt HRA 3631

Die Verantwortung für Probenentnahme und -identität liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

The liability for sampling procedure and proof of identy lies with the sender. Warranty claims are not accepted. Damage claims are restricted to the amount of the invoice.