



Animal

Name: Casa De Filler Lenny Bright Impress

Breed: Australian Shepherd Breddub: ÖKV

Registration no.: ÖHZB/ASH 2412/REG

Microchip no.: 040098100416114 Colour: blue merle w/c

Date of birth: 22/12/2014 Sex: Female Male

Tattoo: _____

Owner/breeder

Name: Viola Hirschhofer

Address: Wr. Neustädterstr. 8-14/3/12

Country: AT Post code: 2540 Town: Bad Vöslau

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: 26/02/2026

Identification Check microchip/tattoo: Correct Incorrect/unreadable Absent

Method minimal: Mydriatic, indirect ophthalmoscopy and binocular biomicroscopy $\geq 10\times$ Other methods and comments:

Optional: Examined before dilatation Gonioscopy (without mydriatic)

Right eye (OD) Left eye (OS)

Descriptive comments: On minimale linienförmige kortikale Trübungen (senile Katarakt) und Nukleusklerose

15. Other lens opacity: punctate suture line tip suture line nuclear ring nuclear fibreglass/pulverulent

ICA: mild moderate severe narrow (moderate) closed (severe)

Eye disease no: Severe

Results for the known or presumed hereditary eye diseases	Results valid for 12 months		
	UNAFFECTED	suspicious/undetermined	AFFECTED
1. Persistent Pupillary Membranes (PPM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistent Hyperpl. Tunica Vasculosa Lentis/ Primary Vitreous (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Cataract (congenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinal Dysplasia (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasia/Micro-papilla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Eye Anomaly (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Entropion / Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Ectropion / Macrodactylon	<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 Name: Sabine Wacek
Examiner, authorized by ECVO

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

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).





ZUCHTZULASSUNGSURKUNDE



Der Australian Shepherd Rüde

„CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS“

ÖHZB/ASH 2412/REG geworfen am 22.12.2014
Kennzeichnung (Tato/Chipnr.): 040098100416114

Vater:

AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA

Mutter:

CASA DE FILLER BRENDA OF L.A.P.D.

Eigentümer:

VIOLA HIRSCHHOFER, A-2525 GÜNSELSDORF, GOETHEGASSE 7/2

wird hiermit nach den Bestimmungen der Zucht- & Eintragungsordnung des Österreichischen Kynologenverbandes zur Zucht zugelassen.

Ergebnisse der Gesundheitsuntersuchungen:

Hüftgelenkdisplasie (HD)	Ellbogendysplasie (ED)	Schulter (OCD)	Patellaluxation (PL)
A	0/0	-	-

Formwert:

SEHR GUT

Richter:

IONESCU AUGUSTIN

Datum:

16.07.2021

Prüfungen:

BH, OB-BEGINNER, OB 1

Titel:

-

Sonstiges:

AUGENUNTERSUCHUNG-ECVO-frei (19.07.2021)

Brachyurie/CEA/CD/DM/EIC/HC/FVII/HUU/IGS/MDR1/CMR1/NCL5/NCL6/NCL8/PRA-prcd/VWDI-N/N

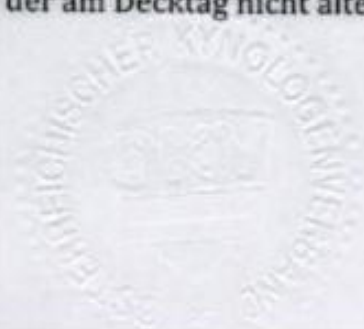
LÜW-N/N

LENDENWIRBELSÄULE N/N

DNA-Profil

Diese Zuchtzulassung gilt nur in Verbindung mit einem aktuellen Augenbefund mit gleichem Untersuchungsergebnis, der am Decktag nicht älter als 12 Monate sein darf.

Biedermannsdorf, am
06. Oktober 2021



ÖSTERREICHISCHER
KINOLOGENVERBAND

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA054213	Besitzer:	Viola Hirschhofer
Rufname:	Lenny	Chip.-Nr.:	040098100416114
Name:	Casa De Filler Lenny Bright Impress	ZB-Nummer:	ÖHZB/ASH 2412/REG
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Rüde		
Wurftag:	22.12.2014		

Probennahme erfolgt durch: **Veterinär**
Mag. Reinhalter Laura, Tierambulanz Mattersburg OG

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
AH0JFQR	AG	AHGJ8ZA	AA	AHWSK74	AG
AH0JFQS	GG	AHHS65D	AG	AHWSK76	AG
AH1SDW1	AG	AHHS65F	AG	AHX1JD9	AG
AH1SDWZ	GG	AHHS65H	AA	AHZAHKM	AA
AH21B26	AA	AHI15BO	AC	Amelogenin	AG
AH21B29	AA	AHKA3HV	AA	BICF2G630102146	AG
AH3999C	CC	AHLJ1N3	GG	BICF2G630111735	AA
AH5I8FN	AG	AHMSZUB	AA	BICF2G630122583	AG
AH5I8FO	AG	AHMSZUD	GG	BICF2G630133028	AG
AH5I8FP	AA	AHN1X0K	GG	BICF2G630133994	AG
AH704R2	AA	AHN1X0L	AG	BICF2G630149030	AG
AH704R4	AG	AHPAV6S	AG	BICF2G630159183	GG
AH892YB	AA	AHPAV6U	AG	BICF2G630187658	AG
AHABH35	AG	AHQJUC0	GG	BICF2G630200354	AA
AHBKF99	AG	AHQJUC2	AG	BICF2G630209373	AG
AHBKGAB	AG	AHRSSI9	AG	BICF2G630220326	AG
AHBKGAE	AG	AHS1QPG	AA	BICF2G630221287	AG
AHCTEGK	AG	AHS1QPH	AA	BICF2G630264994	AA
AHD2CMU	GG	AHUAOVN	AA	BICF2G630271966	AA
AHFBAS1	AA	AHVJM1W	AA	BICF2G630274628	AA
AHFBASY	AG	AHVJM1X	AG	BICF2G630276039	AG
AHGJ8Y9	AG	AHVJM1Y	AG	BICF2G630276136	AG

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA054213	Besitzer:	Viola Hirschhofer
Rufname:	Lenny	Chip.-Nr.:	040098100416114
Name:	Casa De Filler Lenny Bright Impress	ZB-Nummer:	ÖHZB/ASH 2412/REG
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Rüde		
Wurfstag:	22.12.2014		

Probennahme erfolgt durch: **Veterinär**
Mag. Reinhalter Laura, Tierambulanz Mattersburg OG

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
BICF2G630306265	AG	BICF2G630798972	AA	BICF2P1391407	AG
BICF2G630307199	AA	BICF2P1010945	GG	BICF2P1454500	AG
BICF2G630326688	AG	BICF2P1019402	AG	BICF2P157421	AG
BICF2G630328323	AG	BICF2P103615	AG	BICF2P182473	AG
BICF2G630340940	AA	BICF2P1141966	AG	BICF2P184963	AG
BICF2G630340944	AA	BICF2P1173491	GG	BICF2P237994	AG
BICF2G630365778	AC	BICF2P1183665	AG	BICF2P250787	CC
BICF2G630437783	AA	BICF2P1192522	AA	BICF2P251850	CC
BICF2G630474528	AG	BICF2P1193353	AA	BICF2P277987	GG
BICF2G630488267	AG	BICF2P1216677	GG	BICF2P285489	AG
BICF2G630499189	AA	BICF2P1226745	AA	BICF2P345056	AG
BICF2G630504410	GG	BICF2P1226838	AG	BICF2P345488	AG
BICF2G630552597	AA	BICF2P1286728	AA	BICF2P347679	AA
BICF2G630552598	AA	BICF2P129347	AG	BICF2P378969	AC
BICF2G630558437	GG	BICF2P129670	AG	BICF2P382742	AG
BICF2G630594648	GG	BICF2P1308802	AA	BICF2P401677	AA
BICF2G630634836	CC	BICF2P1310805	AC	BICF2P414351	AA
BICF2G630653298	AA	BICF2P1344095	AA	BICF2P42825	AG
BICF2G630666362	AG	BICF2P1346673	AG	BICF2P464536	AG
BICF2G630689403	AG	BICF2P1357746	AG	BICF2P46604	AG
BICF2G630708384	AA	BICF2P1362405	AA	BICF2P496466	GG
BICF2G63078341	AA	BICF2P1369088	GG	BICF2P496837	AA

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA054213	Besitzer:	Viola Hirschhofer
Rufname:	Lenny	Chip.-Nr.:	040098100416114
Name:	Casa De Filler Lenny Bright Impress	ZB-Nummer:	ÖHZB/ASH 2412/REG
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Rüde		
Wurftag:	22.12.2014		

Probennahme erfolgt durch: **Veterinär**
Mag. Reinhalter Laura, Tierambulanz Mattersburg OG

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
BICF2P516667	AA	BICF2P950116	AG	BICF2S23356653	AG
BICF2P554817	GG	BICF2P963969	AG	BICF2S2338108	AG
BICF2P561057	AC	BICF2P990814	GG	BICF2S23429022	AA
BICF2P590440	AG	BICF2P998036	AC	BICF2S23449478	AG
BICF2P600196	AA	BICF2S22910736	AA	BICF2S23519644	AG
BICF2P615597	CC	BICF2S22912385	GG	BICF2S2351979	AG
BICF2P624936	AG	BICF2S22913753	GG	BICF2S23529290	GG
BICF2P635172	GG	BICF2S22926284	AA	BICF2S23535154	AG
BICF2P635478	AG	BICF2S22928800	AG	BICF2S2359809	GG
BICF2P643134	AA	BICF2S22943825	AA	BICF2S23614068	AC
BICF2P65087	GG	BICF2S23018785	AG	BICF2S236196	AA
BICF2P651575	AG	BICF2S23031254	AC	BICF2S23648905	AG
BICF2P70891	AA	BICF2S23049416	GG	BICF2S23649947	AA
BICF2P728698	GG	BICF2S23111132	AG	BICF2S23713161	AA
BICF2P774003	AC	BICF2S23124313	AA	BICF2S23737033	AA
BICF2P789367	AA	BICF2S23126079	AG	BICF2S2399705	AA
BICF2P798404	AG	BICF2S23138418	GG	G1425f16S28	AG
BICF2P805553	GG	BICF2S23214514	AA	P1	AA
BICF2P840653	AG	BICF2S23246455	GG	P14	AG
BICF2P878175	AA	BICF2S23250041	AC	P18	AC
BICF2P885380	GG	BICF2S23326150	AG	P24	AA
BICF2P935470	AG	BICF2S23329382	AA	P25	AG

DNA Profil (ISAG 2020)

HUNDEDATEN

Testkit-Nr.:	AA054213	Besitzer:	Viola Hirschhofer
Rufname:	Lenny	Chip.-Nr.:	040098100416114
Name:	Casa De Filler Lenny Bright Impress	ZB-Nummer:	ÖHZB/ASH 2412/REG
Rasse:	Australian Shepherd	Probenmaterial:	EDTA-Blut
Geschlecht:	Rüde		
Wurftag:	22.12.2014		

Probennahme erfolgt durch: **Veterinär**
Mag. Reinhalter Laura, Tierambulanz Mattersburg OG

Marker	SNP	Marker	SNP	Marker	SNP
P27	GG	P65	CC	TIGRP2P164720_rs8839809	AA
P30	AA	P70	AG	TIGRP2P255960_rs9030578	AG
P34	AA	P72	AG	TIGRP2P283310_rs8881748	GG
P37	AC	P73	AG	TIGRP2P316532_rs8597522	AA
P40	AA	P80	AA	TIGRP2P356245_rs8830240	CC
P41	AC	P82	GG	TIGRP2P362535_rs9130694	GG
P54	GG	P87	AG	TIGRP2P372104_rs9153277	AG
P55	AA	P88	AG	TIGRP2P389035_rs9038546	AG
P56	AA	TIGRP2P116826_rs8741680	GG	TIGRP2P407751_rs8803124	AC

FERAGEN GmbH - Strubergasse 26 - 5020 Salzburg
Tel.: +43 (0) 662 / 43 93 83 - Tel.: +49 (0) 8654 / 68 24 430 - support@feragen.at


Dr. A. Geretschläger
Scientific Management

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach dem neusten Stand von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die untersuchten Proben. Der Einsender haftet für die korrekten Angaben der eingesandten Probe. Es wird keine Gewährleistung dafür übernommen. Schadenersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Es gelten unsere aktuellen AGB, Wiederrufs- und Datenschutzbestimmungen. Diese finden Sie auf unserer Homepage auch zum Download unter www.feragen.at/agb www.feragen.at/widerruf www.feragen.at/datenschutz

REFERENCE NO.: 2023 - 057317/01

OWNER:

VIOLA HIRSCHHOFER
HANS TRINK SIEDLUNG 1 TOP2
AT-2524 TEESDORF
AUSTRIA

NAME/LABEL:

CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS
SPECIES: DOG
BREED: AUSTRALIAN SHEPHERD
SEX: MALE
MICROCHIP NO.: 040098100416114
TATOO NO.: NOT PROVIDED
PEDIGREE NO.: NOT PROVIDED

GENETIC REPORT

SAMPLE: BUCCAL SWAB

SAMPLE TAKEN BY: , DVM

REQUESTED TEST: M LOCUS (MERLE)

RESULT: m/Mc(218)/[M(265)]

COMMENT:

The test examines presence or absence of *SILV* gene mutation (SINE insertion at the intron 10/ekson 11 boundary) responsible for merle coat color. If the mutation is present the approximate size of M* (merle variant) allele is determined. The size of M* allele correlates to the extent of the observed merle pattern. Longer alleles result in more diluted color. Tested *SILV* gene mutation is inherited in an autosomal incompletely dominant manner. Dogs that inherit two copies of the M* allele of certain size are at an increased risk to be an affected "double merle", which may be prone to a wide range of auditory and ophthalmologic defects. The dog can be merle mosaic (can carry several types of merle alleles). If mosaicism is detected, additional minor alleles are written in square brackets.

Regarding to the presence of tested mutation animals are classified in following genotypes:

- **m/m (non-merle)** - tested dog carries two copies of normal m allele. This dog will pass a copy of m allele to its entire offspring.
- **m/M*** - tested dog carries one copy of normal m allele and one copy of the M* allele; M* allele length will determine the amount of dilute patches. This dog will pass one copy of normal m allele to 50% of its offspring and one copy of M* allele to 50% of its offspring.
- **M*/M*** - tested dog carries two copies of M* alleles; the size of both alleles will determine the variation of the merle coat color/pattern; dogs with two copies of smaller sized alleles display little to no merle pattern, while dogs with one or two copies of large sized alleles are expected to display a distinct dilution/white pattern. This dog will pass one copy of each M* allele variant to 50% of its offspring.
- **m/M*/[M*]** or **M*/M*/[M*]** - tested dog is a mosaic for tested *SILV* gene and carries an additional M* allele in some cells; the phenotypic impact and inheritance of the additional allele cannot be predicted as cell distribution throughout the body may be variable.


M* - merle variant alleles and their length range: **Mc** - Cryptic Merle (200 to 230 bp); **Mc+** - Cryptic Merle (231 to 246 bp); **Ma** - Atypical Merle (247 to 254 bp); **Ma+** - Atypical Merle (255 to 264 bp); **M** - Merle (265 to 268 bp), classic merle; **Mh** - Herlequon merle (269 to 280 bp)

AUTHORIZED SIGNATURE:

MARIBOR, 19.07.2023



Results are valid for laboratory analysed samples only. Accuracy of the data about animal identity is the sole responsibility of the customer/owner. Laboratory is not responsible for false results which arise due to inaccurate animal identity data; false sample labels etc. To the extent the law allows, the maximal compensation for potential false result is limited to the invoiced amount. With the test it is not possible to rule out the presence of other genetic changes which might affect the development of the disease. Testing is performed according to the latest scientific knowledge.

Rasse		AUSTRALIAN SHEPHERD		ÖHZB/ASH 2412/REG	
Name		CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS		ÖHZB-Jahrgang 2014	
Zuchtstätte		CASA DE FILLER ...		Chip Code: 040098100416114	
Züchter		DI SABINA ACHTIG & WERNER FILLER A-3931 SCHWEIGGERS, GROSSREICHENBACH 17			
Vater		Großeltern		Urgroßeltern	
AMAZING BLUE TWISTER NEAR CANNABIACA ÖHZB/ASH 1456/REG Ö-CJS, HD/ED/PL-FREI, CEA/HC/PRCDPRA/MH/DM/CMR1/CD/CL-DNA- N/N, MDR1+/, ECVO-AUGEN-FREI(13), BH, DNA- PROFIL		CASA DE FILLER FURY ON THE WAY ÖHZB/ASD 201/REG HD-A		CH TOUCHSTONE TALISMAN AKC DL46071107 RIDGEVIEWS BLUEGRASS ARROGANCE AKC DL45460001 WAR DRUM OF IMAGINEER NHSB/BIJL G-1-2075827 BRIERGROVES SMOKE SIGNAL NHSB/BIJL G-1-2050642 4 BAR J DANCES WITH WOLVES ASCA E125803 MISTRETTAS MIDNIGHT MELODIE ASCA E116057 TOUCHSTONE I SPY AT LAVERTON AKC DL739337 FAIROAKS PINTA AMIRA AKC DL813975 MISTRETTAS BANDITO BALLOU AKC DL70193901 CAN-AM'S CALAIS OF MISTRETTA AKC DL54300405 MISTRETTAS PAINTED LIZARD AKC DL46874903 OVERLAND'S PUNKY AKC DL85021006 WINDSONG'S FALCON ASCA E29416 INDIAN RUN SNOQUALMIE ASCA E38285 OXFORD'S HEARTBREAK EXPRESS ASCA E71964 LANDSLIDE'S QUICKSILVER ROXY ASCA E99589	
Mutter		4 BAR J LIZARD'S DREAMCATCHER ÖHZB/ASH 901, AKC DN21716906 Ö-CH, HD-B, ED/OC-D-FREI, CEA/HC/CL/DM/CMR1/CD(M)-DNA-N/N, MDR1+/, ECVO-AUGEN-FREI(13), BGH1, DNA-PROFIL		CH ARTISTIC'S IT HAD TO B'FATE AKC DL64019703 INDIAN DREAM BLUE DUTCH SALLY ÖHZB/ASD 59/REG SIGHT'N SOUND'S FALCON WING ÖHZB/ASH 787/REG, ASCA E140767 HD-A, ED-0, OCD-FREI, AUGEN-FREI LAVERTON DOLCEVITA ÖHZB/ASD 369/REG, BGH-A, BGH1, HD-A, AUGEN-FREI CORONADO'S XCLUSIVE SENSATION AKC 84998804 4 BAR J REBA MI CHICA ROJA AKC DL91412606 INDIAN RUN BLACKHAWK BAYLEY ASCA E81594 LANDSLIDE'S LET IT RIDE ASCA E121461	
CASA DE FILLER BRENDA OF L.A.P.D. ÖHZB/ASH 1632/REG HD/ED/OC-D/PL-FREI, CEA/HC/PRCDPRA/CD(M)/CMR1/MH/CL/DM-DNA- N/N, MDR1+/, ECVO-AUGEN-FREI(14), BH, DNA- PROFIL		LANDSLIDE ELIZABETH ÖHZB/ASH 609/REG, AKC DN14538404, ASCA E148917 HD/OC-D/PL-FREI, ED-1, CEA/HC/PRCDPRA/NCL/CD/CMR1-DNA-N/N, MDR1+/, ECVO-AUGEN-FREI(14), BGH1			

Der Züchter bestätigt hiermit die Richtigkeit obiger Angaben. Datum und Unterschrift:

Sabina Achtig



Befundbogen zur HD-Röntgenuntersuchung

Name des Hundes: CASA DE FILLERLENNY BRIGHT IMPRESS Rüde / Hündin

Chip-Nr.: 040098100416114 ZB-Nr.: ASH 2412 I REG

WT: 22.12.2014 Rasse: AUSTRALIAN SHEPHERD

Eigentümer: VIOLA HIRSCHHOFER
 Anschrift: GOETHEGASSE 712, A-2525 GUNSELSDORF

Datum der Röntgen Aufnahme: 18. Jan. 2019 von Tierarzt: DR. HORST WAGNER

Lagerungs- und Qualitätsmängel:

asymmetrisch	<input type="checkbox"/>	Unschärfe	<input type="checkbox"/>
ungenügend gestreckte Gliedmaßen	<input type="checkbox"/>	Kontrastmangel	<input type="checkbox"/>
ungenügend eingedrehte Gliedmaßen	<input type="checkbox"/>	Vorderer Beckenabschnitt nicht dargestellt	<input type="checkbox"/>
übermäßig eingedrehte Gliedmaßen	<input type="checkbox"/>	Entwicklungsfehler	<input type="checkbox"/>
Gliedmaßen ungenügend parallel zueinander	<input type="checkbox"/>		

Beckenpfanne:

Gesamteindruck	tief	<input checked="" type="checkbox"/>	flach	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kraniale Pfannenkontur	strichförmig	<input checked="" type="checkbox"/>	subchondr. Skelrose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kraniolater. Pfannenrand	rund auslaufend	<input checked="" type="checkbox"/>	abgeflacht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			mit Auflagerung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Oberschenkelkopf:

Gesamteindruck	kugelförmig	<input checked="" type="checkbox"/>	zu klein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Kragenbildung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Deformation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

gebeugte Gliedmaßen

		<input type="checkbox"/>	Lippenbildung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	--	--------------------------	---------------	--------------------------	--------------------------

Sitz des Kopfes in der Pfanne:

Oberschenkelhals:	tief	<input checked="" type="checkbox"/>	lose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	schlank	<input checked="" type="checkbox"/>	walzenförmig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	vom Kopf abgesetzt	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	scharf konturiert	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Gelenkspalt:

rechts	konzentrisch	<input checked="" type="checkbox"/>	divergierend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
links	konzentrisch	<input checked="" type="checkbox"/>	divergierend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zentrum des Femurkopfes:	medial des dorsalen Pfannenrandes	<input checked="" type="checkbox"/>	lateral	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Messung nach Norberg:

	Winkel 105° od. größer	<input checked="" type="checkbox"/>	kleiner als 105°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			kleiner als 100°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			kleiner als 90°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Beurteilung des Tierarztes:

Kein Hinweis für Hüftgelenkdysplasie	FCI "A"	<input checked="" type="checkbox"/>	"A"
Übergangsform	"B"	<input type="checkbox"/>	
Leichte Hüftgelenkdysplasie	"C"	<input type="checkbox"/>	
Mittlere Hüftgelenkdysplasie	"D"	<input type="checkbox"/>	
Schwere Hüftgelenkdysplasie	"E"	<input type="checkbox"/>	

Beurteilung auf Übergangswirbel/LÜW (L7:S1)

Kein Übergangswirbel	<input checked="" type="checkbox"/>
LÜW Typ 1	<input type="checkbox"/>
LÜW Typ 2	<input type="checkbox"/>
LÜW Typ 3	<input type="checkbox"/>

Datum: 18. Jan. 2019

Unterschrift/ Stempel: _____

TIERARZT
 Dr. Horst Wagner
 Stattersdorfer Hauptstr. 150
 3100 St. Pölten
 02742/255845 0664/4332

Name des Hundes: CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS Rüde / ~~Hündin~~

Chip-Nr.: 040098100416114 ZB-Nr.: ASH 2412 / REG

WT: 22.12.2014 Rasse: AUSTRALIAN SHEPHERD

Eigentümer: AIRSCHHOFER VIOLA
Anschrift: GOETHEGASSE 712, A-2525 GÜNSELSDORF

Datum der Röntgen Aufnahme: 18. Jan. 2019 von Tierarzt: DR. HORST WAGNER

Befundbogen zur ED-Röntgenuntersuchung

- ED - 0 / normal / kein Hinweis für Ellbogendysplasie (ED)
fast normal / Übergangsform
ED - 1 / noch zugelassen / leichte ED
ED - 2 / mittlere ED
ED - 3 / schwere ED

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- OCD
FCP
IPA
unvollständiger IPA
Coronoiderkrankung
Arthrosegrad
Stufe

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

ED Beurteilung abgelehnt wegen:
mangelhafte Lagerung mangelhafte Qualität

Bemerkungen:

.....

Befundbogen OCD Schulterröntgen

- kein Hinweis auf OCD
 Hinweis auf OCD

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Datum: 18. Jan. 2019

Unterschrift/ Stempel:

TIERARZT
Dr. Horst Wagner
Stattersdorfer Hauptstr.
3100 St. Pölten
02742/255845 0664/433272

St. Pölten, 18.01.2019

RÖNTGEN DER LENDENWIRBELSÄULE

Australian Shepherd, Rüde "CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS",
WT.: 22:12:2014, ZB NR.: ASH 2412 Chip: 040098100416114

Besitzer: Hirschhofer Viola
Goethegasse 7/2
A- 2525 Günselsdorf

Lendenwirbelsäulen –Röntgen am 18.01.2019

Zum Zeitpunkt des Röntgen sind keine röntgenologischen Veränderungen an der Lendenwirbelsäule sichtbar.

Dr. Horst Wagner



Tierarztpraxis

Dr. med. vet. Horst Wagner
Mag. med. vet. Thomas Krendl

Stattersdorfer Hauptstr. 150, 3100 St. Pölten
+43 (0) 664 433 27 29 -43 (0) 2742 / 255 845
vet.wagner@aon.at | www.horst-wagner.at

Tier animal

Name: Casa De Filler Lenny Bright Impress
 Rasse: Australian Shepherd
 Zuchtbuch Nr.: ASH 2412/REG
 Mikrochip Nr.: 040098100416114
 Wurfdatum: 22.12.2014
 Geschlecht: Männlich male
 Bisherige Untersuchungen: Nein no Ja yes
 Datum, Zert. Nr. + Reg. Nr.:
 DNA-Tests: Nein no Ja yes
 Zuchtverband: Österr. Kynologenverband (ÖKV)
 Farbe: blue merle w/c
 Tätowier Nr.:
 Wenn abnormal: Vorläufig nicht frei suspicious Nicht frei affected
 Typ, Datum CEA, CD, HC, PRA: 24.06.2021

Eigentümer/Besitzer owner/agent

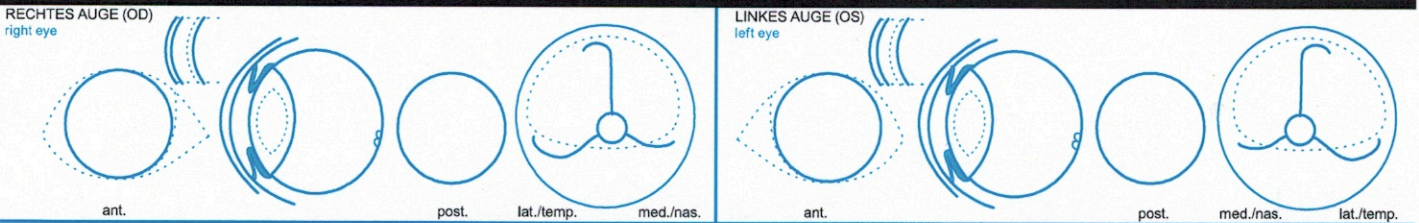
Name: Viola Hirschhofer
 Adresse: Goethestrasse 7/2
 Land: AT, Postleitzahl: 2525, Wohnort: Günselsdorf

Der Unterzeichnende wurde über die Bestimmungen des nationalen Untersuchungsprogrammes (AKVO) und des European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO) informiert und ist damit einverstanden. Er bestätigt, dass das zur Untersuchung vorgestellte Tier das oben beschriebene ist. Dieses Zertifikat wird zum Zweck der Befundung für die Zucht ausgestellt und elektronisch gespeichert. Die angegebenen personenbezogenen Daten werden zum Zweck der Vertragserfüllung gemäß Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe b DSGVO verarbeitet. Eine Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt nur, sofern dies zum Zweck der Vertragsabwicklung erforderlich ist, eine gesetzliche Verpflichtung besteht oder ein überwiegendes Interesse des AKVO und der Vetmeduni Vienna vorliegt. Die anonymisierten Untersuchungsergebnisse können durch den AKVO, das ECVO und VetZ ausgewertet und veröffentlicht werden. The undersigned has been informed and agrees to the rules of the national eye scheme (AKVO) and the European College of Veterinary Ophthalmologists (ECVO). The undersigned confirms that the animal submitted for examination is the one described above. This certificate is issued for breeding-related diagnostic purposes and stored electronically. The personal data provided are processed for the purpose of fulfilling the contract in accordance with Article 6 (1) lit b GDPR. The data will only be passed on to third parties if this is necessary for the performance of the contract or for compliance with a legal obligation or for the purposes of the legitimate interests pursued by AKVO and Vetmeduni Vienna. The anonymised test results can be evaluated and published by AKVO, ECVO and VetZ.

Datum, Unterschrift Eigentümer/Besitzer
 date, signature owner/agent

Untersuchung examination

Datum: 19.07.2021
 Standardmethode: Mydriatikum, Indirekte Ophthalmoskopie, Spaltlampen-Biomikroskopie ≥ 10x
 Zusatzlich: Untersuchung vor Weitstellung
 Kontrolle der Tätowierung: Richtig correct Teilweise/unleserlich partly/unreadable Falsch incorrect Fehlt absent
 Kontrolle des Mikrochips: Richtig correct Falsch incorrect Fehlt absent
 Bei Anwendung einer weiteren Methode ist dieses Formular nur zusammen mit einer präzisierenden Urkunde gültig.



Anmerkungen: 8. ICAA: Lig. Pectinatum Anomalie Geringgradig mild Mittelgradig moderate Hochgradig severe
 Augenerkrankung Nr.: Geringgradig mild Hochgradig severe
 Kammerwinkelweite: Eng (mittelgradig) narrow (moderate) Verschlossen (hochgradig) closed (severe)

Erbliche und vermutlich erbliche Augenerkrankungen: Known and presumed hereditary eye diseases

	* FREI	** ZWEIFELHAFT	* NICHT FREI		Resulte valid for 12 months	* FREI	*** VORLÄUFIG NICHT FREI	* NICHT FREI
1. Membrana Pupillaris Persistens (MPP)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Iris	11. Entropium/Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Persistierende hyperpl. Tunica vasculosa lentis/primärer Glaskörper (PHTVL/PHPV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Linse	12. Ektropium/Makroblepharon	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Katarakt (kongenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grad 1	13. Distichiasis/ektopische Zilien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Retinadysplasie (RD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grad 2-6	14. Korneadystrophie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Hypoplasie/Mikropapille	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(Multi)fokal	15. Katarakt (nicht-kongenital)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Collie Augenanomalie (CEA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Geografisch	16. Linsenluxation (primär)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Sonstige: other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Total	17. Retinadegeneration (PRA)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Kammerwinkelanomalie (ICAA) (nur nach Gonioskopie)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Choroid, Hypoplasie	18. Sonstige: other	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Kolobom				
				Sonstige				
				Geringgradig				
				Mittelgradig				
				Hochgradig				

Erklärungen interpretation

* „Frei“: Keine Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. „Nicht frei“: Die klinischen Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung sind vorhanden. „Unaffected“ signifies that there is no clinical evidence of the presumed inherited eye disease(s) specified, whereas „affected“ signifies that there is such evidence.
 ** Sehr geringe klinische Anzeichen, die möglicherweise auf die genannte als erblich angesehenen Augenerkrankung zutreffen, die Veränderungen sind aber nicht ausreichend spezifisch. The animal displays clinical features that could possibly fit the presumed inherited eye disease(s) mentioned, but the changes are inconclusive.
 *** Das Tier zeigt geringfügige aber spezifische klinische Anzeichen der genannten als erblich angesehenen Augenerkrankung. Eine Diagnose erfordert die Kontrolle der weiteren Entwicklung in Monaten. The animal displays minor, but specific clinical signs of the presumed inherited eye disease(s) mentioned. Further development will confirm the diagnosis. Reexamination in months.

Für weitere Informationen bitte wenden an:

Untersucher examiner

Tierärztliches AugenZentrum
 Dr. M. Kerschbaumer & Dr. S. Wacek
 Perlhofgasse 2/2/Top1
 2372 Gießhübl
 02236/893650
 office@tieraugen.at

Der/Die Unterzeichnende hat das oben genannte Tier nach den Richtlinien des Programmes zur Erfassung erblicher Augenerkrankungen heute selbst untersucht und die genannten Befunde erhoben.
 The undersigned has today examined the above mentioned animal for the hereditary eye disease scheme with the results as shown.

Name: Dr. med. vet. Marion Kerschbaumer
 Ort: Gießhübl
 07-2019 © ECVO

Unterschrift Untersucher, autorisiert durch ECVO
 signature examiner, authorized by ECVO

Fort. lfd. Nr.	Datum	Stempel des Vereines Ort der Prüfung	Art der Veranstaltung Prüfungsstufe	AKZ ja/nein	Rang
1	4.2.2016	ÖGV Perchtoldsdorf Assistenzhundezentrum Geschäftsstelle Pollanggraben 53, 2345 Brunn am Grab Mobil: 0650 7673 97 9	P / BH		
2	29.05.2016	ÖSTERREICHISCHER RASSEHUNDEVEREIN B A D E N ÖRV A - 2500 Baden, Zubringelstrasse 64	OB Beginner	ja	/
3	10.09.2016	ÖSTERREICHISCHER RASSEHUNDEVEREIN B A D E N ÖRV A - 2500 Baden, Zubringelstrasse 64	OB Beginner	ja	/
4	7.11.2017	ÖSTERREICHISCHER RASSEHUNDEVEREIN B A D E N ÖRV A - 2500 Baden, Zubringelstrasse 64	OB 1	ja	
5	01.05.2018	ÖSTERREICHISCHER RASSEHUNDEVEREIN B A D E N ÖRV A - 2500 Baden, Zubringelstrasse 64	OB 1	nein	/

Bewertung	Punkte					Name des Richters	Unterschrift des Richters
	A	B	C	TSB	Ges.		
	/	bestanden	/	/		A: Kurzbov B: Kurzbov C: Kurzbov	Johann Kurbau
	/	105	/	/	195	A: Kurzbov B: Kurzbov C: Kurzbov	Johann Kurbau
	/	274	/	/	274	A: RHO SCHEYREL B: RHO SCHEYREL C: RHO SCHEYREL	[Signature]
	/	255	/	/	255	A: [Signature] B: [Signature] C: [Signature]	[Signature]
	/	182	/	/	182	A: Georg Sticht B: Georg Sticht C: Georg Sticht	Georg Sticht ÖKV Leistungsrichter

Zur Beachtung!

Das Leistungsheft ist alleiniger offizieller Ausweis über absolvierte Arbeitsleistungen. Im Leistungsheft sind alle auf Leistungsprüfungen erzielten Bewertungen, auch wenn die Prüfung nicht bestanden ist, einzutragen. Das Leistungsheft ist vor Beginn der Prüfung dem Prüfungsleiter auszuhandigen. Die Zulassung zur Leistungsprüfung ist von der Vorlage des Leistungsheftes abhängig.

Das Leistungsheft ist für jeden Prüfungshund obligatorisch. Das Leistungsheft muss in der Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden eingetragten sein. Die Eintragung der Ausstellung (Datum, Angabe des Ausstellenden) im Leistungsheft einerseits und auf der Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz andererseits, muss übereinstimmen. Für Hunde, die keine Ahnentafel, Registrierung oder Hundesportlizenz haben, wird die Ausgabe des Leistungsheftes durch die Verbandskörperschaft oder Ortsgruppe listenmäßig festgehalten.

Ersatzhefte für in Verlust geratene Leistungshefte können nur von der zuständigen Verbandskörperschaft ausgestellt werden.

Das Leistungsheft kann zu Kontrollzwecken vom Gebrauchshundreferat des ÖKV angefordert werden.

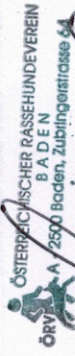
Fälschungen und Verfälschungen des Leistungsheftes können als Disziplinarvergehen geahndet werden und den Ausschluss aus dem ÖKV nach sich ziehen.

Das Leistungsheft bzw. Fortsetzungsheft wird von einem Leistungsrichter oder Clubvorsitzenden ausgestellt.

Name des Hundes: **CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS**
Rasse: **ASH**
ZB Nr.: **ASH 2412 / REG.** gew. am: **22.12.2014**
Fot Nr./Chip-Nr.: **0400P8100416114** Rüde/~~Hündin~~
Name des Vaters: **AMAZING BLUE TWISTER** ZB Nr.: **ASH1456 / REG.**
NEAR CANABIA CA
Name der Mutter: **CASA DE FILLER BRENDA** ZB Nr.: **ASH1632 / REG.**
OF L.I.A.T.D
Name des Eigentümers: **VIOLA HIRSCHHOFER**

Obige Angaben wurden anhand der Ahnentafel überprüft und die Ausstellung des Leistungsheftes dort gleichlautend vermerkt.

Datum: **01.01.2016**



Aussteller (Stempel, Unterschrift): **ÖRV BADEN, Violenhof B.**

1

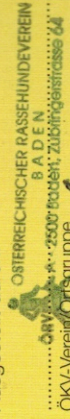
Sachkundenachweis

für den Hundeführer

Frau/Herr: **VIOLA HIRSCHHOFER**
Wohnort: **SÜDNSEESDORF**
Geb. Dat. **16.7.93**

hat Kenntnisse zur Haltung, Erziehung und Führung eines Hundes durch die Teilnahme am Sachkundennachweisvortrag erworben.

Ausgestellt durch:



Datum: **01.01.16**
ÖKV-Verein/Ortsgruppe: **ÖKV-Hahnenhof**

Hundehalter sein, heißt Verantwortung tragen!

Prüfungsausweis

für den Hund

Name Hund: **hahny**
Rasse: **ASH**
Wurdatum: **22.12.2014**
Kennzeichnung: **040098100416114**

hat erfolgreich an der ÖKV-Hundführerscheinprüfung (Begleithundeprüfung) teilgenommen und ist damit in seinem Gehorsam ausreichend überprüft. Er hat sich zum Zeitpunkt der Prüfung **sozialverträglich** gezeigt.

Ausgestellt durch: **Assistenzhundezentrum**

Geschäftsstelle:
Pöllangraben 53 2345 Brunn am Geo
Mobil 0650 / 673 97 97

ÖKV-Verein/Ortsgruppe

Datum: **4.2.2016**

ÖKV-Leistungsrichter

Ein gut erzogener Hund - eine Freude für alle!



Österreichischer Gebrauchshundesport-Verband
Gegründet 1909

Ortsgruppe Perchtoldsdorf
Assistenzhundezentrum

ZVR: 465318979

Obfrau: Sabine Muschl

Tel: 0699/107 84 666

Email: ogvperchtoldsdorf@gmx.at ; www.ogvperchtoldsdorf.at

Urkunde

Frau

Hirschhofer Viola

hat mit

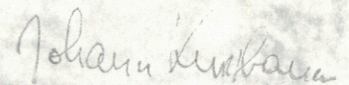
Casa De Filler Lenny

Bright Impress „Lenny“

die

BH - Prüfung

bestanden.



Prüfungsleiter

Leistungsrichter

Ebreichsdorf, am 4. Februar 2016

Österreichischer Kynologenverband

IHR PARTNER IN HUNDEFRAGEN

ASA CLUB SHOW BADEN 2016

Rasse	ASH	Katalog-Nr.	56	Ring-Nr.	
Name des Hundes	CASCADE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS R		Geschlecht		
Zuchtbuch-Nr.	ASH 2412	Wurf-Datum	22.12.14	Klasse	
Besitzer	V. HIRSCHHOFER		Datum		
			30.7.16	ZW	

BESCHREIBUNG

BEWERTUNG

a little bit small in size, corr. head but I prefer better ears, too short shoulder needs stronger bones, good temperament	vorzüglich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	sehr gut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	gut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	genügend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	disqualifiziert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ohne Bewertung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Jugendbeste/r	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	CACA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Res. CACA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	CACIB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Res. CACIB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	BOB	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	BOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Veteranensieger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Res. Veteranensieger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	ohne Titel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Jüngstenklasse:		
	vielversprechend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	versprechend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	nicht entsprechend	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Besondere Titel:			

Name des Richters	Unterschrift des Richters
-------------------	---------------------------

International Judge
IONESCU AUGUSTIN (R)





Australian Shepherds of Austria

Gartenweg 13, A-2472 Prellenkirchen

www.australianshepherds.at



ASA CLUBSHOW BADEN, 30.7.2016

Urkunde

für den Australian Shepherd:

CASA DE FILLER LENNY BRIGHT IMPRESS

Formwert:

SG



International Judge
IONESCU AUGUSTIN (R)

Baden, 30.7.2016

**Augustin Ionescu
Richter**