

Prof. Dr. Ottmar Distl
 Institut für Tierzucht und Vererbungsforschung
 Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
 Bünteweg 17p
 30559 Hannover
 Fax: 0511-953-8582
 E-Mail: ABGLab@tiho-hannover.de

Laboreingang	
Labornummer	STBernhard
Bestätigung am	

**DNA-Bank des St. Bernhards-Klub e.V.
 Spezialklub für Bernhardiner**

Identifikation des Tieres (Bitte Abstammungsnachweis beifügen!) Wurf :

Name - Zwingername			
Geschlecht	<input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> weiblich	Geburtsdatum	
Zuchtbuchnr.		Chipnr.	

Angaben zum HD-, ED- und OCD-Status des Hundes, falls bekannt

Röntgendatum	HD-Befund	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E	OCD-Befund	<input type="checkbox"/> frei <input type="checkbox"/> OCD
	ED-Befund	<input type="checkbox"/> ED-frei <input type="checkbox"/> ED-I <input type="checkbox"/> ED-II <input type="checkbox"/> ED-III		

Angaben zum Gesundheitsstatus des Tieres

Diagnosen / Befunde: (bitte Unterlagen beifügen)	
---	--

Angaben zu den Eltern des Hundes

Vater Zuchtbuchnr.		Name des Vaters	
Mutter Zuchtbuchnr.		Name der Mutter	

Besitzerdaten

Name		Vorname	
Straße		PLZ und Ort	
Telefon		Email	

Antrag auf DNA-Einlagerung

Hiermit beauftrage ich Sie mit der DNA-Einlagerung (Kostenübernahme erfolgt durch den St.B.K).
 Alle Daten und Ergebnisse werden streng vertraulich behandelt.

Datum		Unterschrift	
-------	--	--------------	--

Einverständniserklärung des Besitzers: Der Verwendung der Testergebnisse sowie des Probenmaterials für wissenschaftliche Zwecke stimme ich zu. Dabei werden alle Angaben anonymisiert.

Datum		Unterschrift Besitzer	
-------	--	-----------------------	--

Bestätigung der Identitätsprüfung/Probennahme durch den Tierarzt

Hiermit bestätige ich, dass ich von dem oben genannten Tier eine EDTA-Blutprobe (3 - 5 ml) entnommen und mit der **Zuchtbuch-** oder Chipnummer und dem Namen des Tieres gekennzeichnet habe.

Datum		Praxisstempel und Unterschrift Tierarzt	
-------	--	--	--