



Hundehaltung
Antrag auf Erteilung eines Negativzeugnisses
Az.: 1312.1

Verwaltungsgemeinschaft Schauenstein
Rathausplatz 1
95197 Schauenstein

Ich/Wir beantrage(n) für den/die nachfolgend beschriebenen Hund(e), für den/die die Vermutung als Kampfhund(e) i. S. d. Art. 37 Abs. 1 LStVG i. V. m. § 1 Abs. 2 der Verordnung über Hunde mit gesteigerter Aggressivität und Gefährlichkeit gilt, ein

Negativzeugnis

(Nachweis, dass es sich bei dem/den Hund(en) nicht um (einen) erlaubnispflichtige(n) Kampfhund(e) handelt.

A. Angaben zu meiner Person

Familiename, Vorname, ggf. Geburtsname	
<input type="text"/>	
Geburtsdatum, Geburtsort (Gemeinde, Landkreis, Land)	Staatsangehörigkeit
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Wohnanschrift (Straße, Hausnummer, PLZ, Gemeinde)	tagsüber erreichbar unter Tel.-Nr.
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	oder Tel.-Nr.
	<input type="text"/>

Bitte wenden!

Antrag auf Erteilung eines Negativzeugnisses

Seite 2

B. Angaben zu dem/den Hund(en)

Rasse Geschlecht	Wurftag , ersatzweise Alter	Hund lebt im Haushalt seit:	Zucht- und Rufname:	besond. Kennzeichen (z.B. Tätowierungen, etc)

Zusätzlich bitten wir, von jedem Hund **zwei Fotografien** (Front und Seite) vorzulegen.

Wichtiger Hinweis:

Über die Erteilung des Negativzeugnisses kann endgültig erst entschieden werden, wenn ein Sachverständigengutachten zu den Wesensmerkmalen des Hundes/der Hunde vorliegt. Dieses Gutachten ist frühestens mit der Geschlechtsreife des Hundes möglich.

Spätestens wenn der Hund 18 Monate alt ist, wird entweder das Negativzeugnis oder eine Erlaubnis zum Halten des Hundes erforderlich.

Liegt keines von beiden vor, ist das Halten des Hundes eine Ordnungswidrigkeit, die mit Geldbuße bis zu zehntausend Euro bedroht ist.

Anlagen:

- Sachverständigengutachten (Wesenstest) für jeden Hund
- Fotos (wie oben genannt, falls im Gutachten nicht enthalten)
- polizeiliches Führungszeugnis des Halters
- Nachweis über Haftpflichtversicherung für die Hundehaltung

_____, den _____
(Ort) (Datum)

Unterschrift des Halters