

Siegerehrung - Universalsieger SV-Bundessiegerprüfung 2002 Lübeck



Heinz Jung

mit dem Hund

Condor vom Bischberggraben

aus der Landesgruppe

LG08 Hessen-Süd

Platzwertziffer:

46,72

$$\frac{+02 + 1 - 149}{151} + \frac{+02 + 1 - 11}{117} \times \frac{100}{2}$$

SV-Bundessiegerzuchtschau: GHKR

Bewertung: SG 4

Platz: 1

SV-Bundessiegerprüfung Kat.-Nr. 0806

Platz	Abt. A	Abt. B	Abt. C	Gesamt
11	98 V	94 SG	90 SG	282 SG

Werner Stanger

mit dem Hund

Nanuk von der Rohrbrücke

aus der Landesgruppe

LG09 Hessen-Nord

Platzwertziffer:

21,70

$$\frac{+02 + 1 - 151}{151} + \frac{+02 + 1 - 68}{117} \times \frac{100}{2}$$

SV-Bundessiegerzuchtschau: GHKR

Bewertung: SG 6

Platz: **151**

SV-Bundessiegerprüfung Kat.-Nr. 0902

Platz	Abt. A	Abt. B	Abt. C	Gesamt
68	94 SG	90 SG	87 G	271 SG

Maike Czech

mit dem Hund

Taps von der Sumpfheide

aus der Landesgruppe

LG05 Nordrheinland

Platzwertziffer:

3,03

$$\frac{+02 + 1 - 148}{151} + \frac{+02 + 1 - 114}{117} \times \frac{100}{2}$$

SV-Bundessiegerzuchtschau: GHKR

Bewertung: SG 3

Platz: **148**

SV-Bundessiegerprüfung Kat.-Nr. 0512

Platz	Abt. A	Abt. B	Abt. C	Gesamt
114	95 SG	74 B	80 G	249 G

Berechnung des Universalsiegers:

- Der Hund mit der höchsten Platzwertziffer erhält den Pokal.
- Die höchste erreichte Platzwertziffer beträgt 100.
- Die Veranstaltungen müssen innerhalb eines Jahres durchgeführt werden.
- Beide Veranstaltungen müssen erfolgreich abgeschlossen werden.

Erklärungen zur Berechnungsformel:

NS = Anzahl der erfolgreich vorgeführten Hunde Schau NP = Anzahl der erfolgreich vorgeführten Hunde PS = Plazierung auf der Schau PP = Plazierung auf der

NS + 1 - PS + NP + 1 - PP x ____

Berechnungsformel für die Platzwertziffer: