



## Systematische Beurteilung des Pferdes

### **1. Das Pferd kommt in die Schmiede, es entsteht ein stillschweigender Werkvertrag, (BGB) dieser besagt:**

„Der Schmied verpflichtet sich, seine Arbeit mit bestem Wissen und Gewissen auszuführen, so dass das Pferd im verbessertem, aber mindestens im gleichwertigen Zustand die Schmiede verlässt.“

**Der Werkvertrag** (siehe BGB § 631) kann

mündlich  
schriftlich  
stillschweigend geschlossen werden.

### **2. Warum wird das Pferd beschlagen**

Schutz vor zu starker Abnutzung  
Gleitschutz  
Korrekturbeschlag  
(zur Förderung einer korrekten Gliedmaßenstellung und guter Gänge)  
Orthopädischer Beschlag

### **3. Überprüfung des Pferdes auf Verletzungen oder Verdickungen**

#### **a. Sichtprüfung**

**b. Abtasten**

**c. Konsequenzen aus a. + b.**

Wenn erforderlich, Besitzer informieren oder glaubwürdigen Zeugen suchen.  
Falls nicht vorhanden (Zeuge): keinen Beschlagnahme vornehmen, um Regressansprüche zu vermeiden!

**benötigte Versicherungen:**

- Haftpflicht
- Tierhalterhaftpflicht
- Hufbeschlagnahmehaftpflicht

**4. Das Pferd wird vorgeführt um Lahmheiten auszuschließen**

- a. **Schritt** (mit enger Wendung rechts und links)
- b. **Trab**

**5. Typisierung des Pferdes**

**a. Was ist es für ein Pferd**

Geschlecht

Stute	Hengst	Wallach

Warmblut

leicht	mittel	schwer

Kaltblut

leicht	mittel	schwer

Vollblut

Araber	Engl. VB	Traber

Pony / Kleinpferde

Isländer	Shetland	Welsh	Etc.

**b. Farbe**

<b>Braun</b>	<b>Fuchs</b>	<b>Rappe</b>	<b>Schimmel</b>	<b>Falbe</b>	<b>Schecke</b>	<b>Etc.</b>

**c. Abzeichen /Merkmale**

Angeborene

--

Erworbene

--

**d. *Alter des Pferdes*** (Bestimmung durch Zähne, Besitzer oder Equidenpass)

--

**6. Körperbau**

<b>Rechteck</b>	<b>Langrechteck</b>	<b>Verhältnis: Körper-Fundament</b>
<b>Quadrat</b>	<b>Überbaut</b>	

**7. Verwendungszweck**

**a. *Reitpferd***

<b>Dressur</b>	<b>Springen</b>	<b>Vielseitigkeit</b>	<b>Freizeit</b>

**b. *Arbeitspferd***

<b>leichter Zug</b>	<b>schwerer Zug</b>

**c. *Rennpferd***

<b>Galopper</b>	<b>Traber</b>

**d. *Sonstiges***

z.B. Zucht, Aufzucht,...


## 8. Bodenbeschaffenheit

hart	steinig	weich	Lehmboden

## 9. Beurteilung der Gliedmaße von der Seite

### a. Gliedmaßenstellung

(Ellbogengelenk bis Fesselgelenk)

	VL	VR		HL	HR
regelmäßig			regelmäßig		
vorständig			vorständig		
rückständig			rückständig		
vorbiegig			vorbiegig		
rückbiegig			rückbiegig		

### Nachbeurteilung

### b. Zehenstellung

(Vom Fesselgelenk zur Zehenmitte gedachte Linie, egal ob gebrochene Zehenachse, es zählt die gesamte Richtung)

	VL	VR	HL	HR
regelmäßig				
stumpf				
spitz				

### Nachbeurteilung

### c. Zehenachse

(Bruch der Achse >Fesselbein zum Huf)

	VL	VR	HL	HR
Gerade				
Nach vorne gebrochen				
Nach hinten gebrochen				

### Nachbeurteilung

**d. Hufform**

	VL	VR	HL	HR
regelmäßig				
spitz				
stumpf				
Bockhuf				
Sehnenstelzfuß				
Umformungshuf				
Untergeschob. Trachten				

**Nachbeurteilung**

--

**e. Verlauf des Kronrandes**

	VL	VR	HL	HR
gleichmäßig				
abfallend				
hochgeschoben				

**Nachbeurteilung**

--

**f. passt das Eisen**

	VL	VR	HL	HR
zu lang				
zu kurz				
passt				

**Nachbeurteilung**

--

## 10. Beurteilung der Gliedmaße

### a. Gliedmaßenstellung

	Von vorne VL	VR		Von hinten HL	HR
regelmäßig			regelmäßig		
bodeneng			bodeneng		
bodenweit			bodenweit		
X-beinig			kuhhessig		
O-beinig			fassbeinig		

#### Nachbeurteilung

### b. Zehenstellung

(wo zeigt die Zehe hin)

	VL	VR	HL	HR
regelmäßig				
zeheneng				
zehenweit				

#### Nachbeurteilung

### c. Zehenschse

	VL	VR	HL	HR
gerade				
nach innen gebrochen				
nach außen gebrochen				

#### Nachbeurteilung

**d. Hufform**

	VL	VR	HL	HR
regelmäßig				
eng				
weit				
bodeneng				
bodenweit				

**Nachbeurteilung**

--

**e. Verlauf des Kronrandes**

	VL	VR	HL	HR
gleichmäßig				
abfallend				
hochgeschoben				

**Nachbeurteilung**

--

**f. passt das Eisen**

	VL	VR	HL	HR
zu eng				
zu weit				
passt				

**Nachbeurteilung**

--

## 11. Beurteilung des aufgehobenen Hufes

### a. Hufform

	VL	VR	HL	HR
regelmäßig				
eng				
weit				
bodeneng				
bodenweit				
Trichtenzwang				
Diagonal				

### Nachbeurteilung

--

### b. Hornbeschaffenheit

	VL	VR	HL	HR
glatt				
schorfig				
Ringbildung				
Risse				

### Besonderheiten

--

### Nachbeurteilung

--

### c. Ballen

	VL	VR	HL	HR
verschoben innen				
verschoben außen				
gleichmäßig				

### Nachbeurteilung

--

**d. Strahl**

	VL	VR	HL	HR
schwach ausgeprägt				
mäßig ausgeprägt				
stark ausgeprägt				
Strahlfäule				

**Nachbeurteilung**

**e. Sohle**

	VL	VR	HL	HR
schwach gewölbt				
mäßig gewölbt				
stark gewölbt				

**Nachbeurteilung**

**f. Zehenrichtung**

	VL	VR	HL	HR
starke lange				
kurze leichte				
mittlere				

**Nachbeurteilung**

**g. Eckstreben**

	VL	VR	HL	HR
schwach ausgebildet				
mäßig ausgebildet				
stark ausgebildet				

**Nachbeurteilung**

## 12. Beurteilung des Pferdes in der Bewegung

### Art der Fußung

	Von vorne VL	VR	Von hinten HL	HR
plan				
Zehe				
Trachte				
innen				
außen				

### Nachbeurteilung

--

## 13. Gliedmaßenführung

	VL	VR	HL	HR
geradeaus				
<i>gegen das Bein</i>				
<i>um das Bein</i>				
<i>Bügeln</i>				
<i>Besonderheiten</i>				

### Nachbeurteilung

--

## 14. Kundengespräch

### a. Pflegevorschlag

### b. Intervallvorschlag

### c. besondere Hinweise

### d. Kontakt mit dem Tierarzt

## Für die Beurteilung verantwortlich

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\_\_\_\_\_  
Datum

# Medizinisch angeordneter Beschlag vom Veterinär

## 1. Beschlagtheorie

Fesselstandstheorie	<input type="text"/>
Fußungstheorie	<input type="text"/>
Winkelungstheorie	<input type="text"/>
Gleichheitstheorie	<input type="text"/>
sonstiges (z.B. NBS)	<input type="text"/>

### **Besonderheiten**

## 2. Art und Länge der Eisen

Zehenkappe  
Seitenkappen  
Unterstützung  
Art der Zehenrichtung

VL	VR	HL	HR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

### **Besonderheiten**

## 3. Einlagen

Art der Platten  
Art des Polsters

VL	VR	HL	HR
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## 4. Besonderheiten