

Ausschreibung Abschlussarbeit

Thema: Konstruktion einer Futterraufe

Kurzbeschreibung:

Es soll eine Futterraufe für Pferde konstruiert werden, die eine leichte Befüllung und automatisches Nachrutschen des Heus ermöglicht. Die Konstruktion soll aus verzinktem Stahl bestehen und leicht montierbar sein.

Ziel dieser Arbeit ist die Entwicklung und Konstruktion einer, in seinen Einzelteilen schraubbaren, Futterraufe.



Schwerpunkte der Arbeit:

- Recherche zu bestehenden Konzepten
- Zusammenstellung der Anforderungen an einer leicht montierbaren Futterraufe
- Entwicklung eines den Anforderungen entsprechenden, praktikablen Konzeptes
- Konstruktion der erforderlichen Einzelteile und Verbindungselemente
- Schriftliche Dokumentation

Beginn: ab sofort

Bei Interesse wenden Sie sich bitte an: rfoerster@bht-Berlin.de