

# Robert Heuter

Fachtierarzt für Rinder



✉ robert.heuter@example.de

☎ +49 831 668 4419

📍 Kempten, Deutschland

🌐 [linkedin.com/in/robertheuter](#)



## Profil

Fachtierarzt für Rinder mit 12 Jahren Bestandsbetreuung in der Region Allgäu/Bodensee, davon 6 Jahre bei der Rindergesundheitsdienst Bayern e.V. (TGD). Betreut 22 Milchviehbetriebe mit 4.800 Kühen; senkte mediane Klauenerkrankungsrate von 28 % auf 17 % und MAR-Index von 1,9 auf 2,4 in 3 Jahren. Ko-Berater im FLI-BVDV-Programm.

## Berufserfahrung

Fachtierarzt für Rinder - Bestandsbetreuung 04/2019 - heute

Rindergesundheitsdienst Bayern e.V. (TGD) Kempten, Deutschland

Bestandstierarzt im Tiergesundheitsdienst Allgäu/Schwaben

- Betreuung 22 Milchviehbetriebe (4.800 Kühe) mit monatlichem Bestandsbesuch und Datenreview
- Senkung mediane Klauenerkrankungsrate von 28 % auf 17 % über 3 Jahre durch Klauenpflege-Curricula
- Hebung MAR-Index Reproduktion von 1,9 auf 2,4 dank standardisierter OvSynch-Protokolle
- 780 Sectio caesarea in 4 Jahren mit 96 % Kuh-Überleben und 92 % lebenden Kälbern
- Mitautor im FLI-BVDV-/BTV-Surveillance-Programm; 240 Probenahmen/Jahr

Praktischer Tierarzt Rind 08/2013 - 03/2019

Landwirtschaftliche Tierarztpraxis Dr. Schäfer Ravensburg, Deutschland

Hoftierarzt in einer Gemeinschaftspraxis mit 4 Tierärzten

- Eigenständige Bestandsbetreuung von 14 Milchviehbetrieben mit 2.200 Kühen
- 1.480 Trans-Rektal-Sonographien/Jahr (Reproduktion + Klinik)
- Aufbau eines Klauen-Trim-Curriculums mit 6 Landwirten als Multiplikator-Trainer
- Notdienst und Geburtshilfe an 7 Tagen/Woche im 2-Tierärzte-Rotationsmodell

## Ausbildung

Staatsexamen & Approbation als Tierarzt 10/2007 - 06/2013

Universität Leipzig, Veterinärmedizinische Fakultät Leipzig, Deutschland

Veterinärmedizin GPA: 1,8

## Zertifikate

Fachtierarzt für Rinder (BTK) 05/2022

## Fähigkeiten

Bestandsmedizin Milchvieh

Reproduktion Rind (TGD)

Geburtshilfe & Sectio caesarea

Klauengesundheit

Mastitis-Diagnostik & Hygiene

Herdenmanagement-Software (DHI, Herde)

Tier-Arzneimittel-Sicherheit

FLI-Datenbanken (BVDV, BTV, ASP)

## Sprachen

Deutsch Muttersprache

Englisch C1

## Stärken

Bestandsdaten-Steuerung

Senkte mediane Klauenerkrankungsrate von 28 % auf 17 % in 22 Betrieben über 3 Jahre

Geburts-Outcome

780 Sectio caesarea mit 96 % Kuh-Überleben und 92 % lebenden Kälbern

Herden-Mentoring

Schult jährlich 96 Landwirte und 14 Hoftierärzte in BVDV-/BTV-Präventions-SOPs

---

Approbation als Tierarzt (Sächsische Landestierärztekammer)

08/2013

---

## Publikationen

---

Klaunenmanagement in Milchviehbeständen Allgäu/Schwaben

09/2024

Erstautor, retrospektive Studie an 22 Betrieben über 3 Jahre

---