

## November 2019 • kostenlose Online-Schulung • Kälbergesundheit

Die Tierklinik für Fortpflanzung Berlin bietet eine kostenlose Online-Schulung („Kälberschule“) zum Thema Kälbergesundheit für Mitarbeiter in der **Landwirtschaft**.

Wichtige Themen wie **Erstversorgung der Kälber nach der Geburt, Kolostrum-Management, Erkennung kranker Kälber und Enthornung** werden in speziellen Kursen behandelt. Die Kurse sind interaktiv, dauern etwa 8 Minuten und beantworten 3 Kernfragen: **Was brauche ich? Wie mache ich es? Warum ist es wichtig?**

Jede Arbeit wird Schritt für Schritt mit **Fotos oder Videos** gezeigt. Alle Kurse sind kurz und bündig. Die Bedienung ist kinderleicht. Sie können die Kurse über jeden internetfähigen PC oder mit Ihrem Smartphone abrufen. Es gibt keine Kosten und keine Verpflichtungen.

**Mitmachen kann jeder**, der mit Kälbern arbeitet: alle Auszubildenden, Aushilfen oder Saisonarbeitskräfte, Angestellte, Familienangehörige, Vorarbeiter, Herdenmanager, Betriebsleiter und angestellte Tierärzte.

Die Lernmaterialien entstehen im Rahmen einer Doktorarbeit, in der wir uns mit modern aufbereiteten Informationen für die Milchviehhaltung beschäftigen. Deshalb erbitten wir bei der Anmeldung einige Angaben zu Ihrem Vorwissen und zu Ihrer Tätigkeit. Damit wollen wir herausfinden, wie wir derartige Kurse in der Zukunft noch attraktiver machen können. Ihre Angaben werden nur anonym ausgewertet und vertraulich behandelt.

**JETZT anmelden** unter **www.kaelberschule.de!**

Sie erhalten dann von uns im November eine E-Mail mit Zugang zu den Kursen.

Ihre Sophia Neukirchner  
(Doktorandin) und  
Ihr Prof. Wolfgang Heuwieser, Berlin



[Home](#) [FAQs](#) [Kontakt](#) [Beispiele](#) [Anmeldung](#)

### Ihr Weg zu gesunden Kälbern



#### Was ist die Kälberschule?

##### Arbeitsanleitungen in Bildern

Jederzeit per Smartphone oder PC. [Mehr...](#)

##### Kostenlos

Jetzt anmelden und im November mitmachen. [Mehr...](#)  
Kein Wenn und Aber, keine Verpflichtungen.

##### Ihre Vorteile

Weniger kranke Kälber, weniger Antibiotika, mehr Zeit.

##### Das Ziel

Arbeitsabläufe planen und hinterfragen.  
Kenntnisse überprüfen.

[Jetzt Anmelden](#)

**Kälber**schule

