



UNIVERSITÄT  
LEIPZIG

Institut für Lebensmittelhygiene  
Professur Fleischhygiene



# Einladung



## 2. Workshop „Hofnahe Schlachtung im Dialog“ Schwerpunkt Tierschutz

**08. Februar 2024**  
**10:00 – 16:30 Uhr**

Universität Leipzig  
Veterinärmedizinische Fakultät  
Herbert-Gürtler-Haus  
An den Tierkliniken 5  
04103 Leipzig



# UNIVERSITÄT LEIPZIG

Institut für Lebensmittelhygiene  
Professur Fleischhygiene



## Workshop Tierschutz bei der mobilen Schlachtung

Was ist aus Sicht des Tierschutzes bei der mobilen Schlachtung zu beachten? Welche Erfahrungen aus der Praxis liegen vor? Wo besteht Optimierungs- und Schulungsbedarf?

### Programm

#### **10:00 Uhr Begrüßung, Projektvorstellung**

Prof. A. Hamedy, Dr. P. Rolzhäuser und S. Wolter, Universität Leipzig

#### **10:20 Uhr Sinneswahrnehmung des Rindes**

B. Weise, Landwirtschaftliches Bildungszentrum Echem

#### **10:50 Uhr Einblicke ins Low-Stress-Stockmanship**

P. Wenz, Low-Stress-Stockmanship

#### **11:20 Uhr Praxisbericht**

G. Kämmer, Bundewischen eG

#### **12:00 Uhr Mittagessen**

#### **13:30 Uhr Gruppenarbeit**

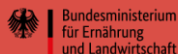
#### **15:00 Uhr Plenum und Abschluss**

#### **16:30 Uhr Austausch mit Kaffeepause**

**Anmeldung per E-Mail bis zum 21. Januar 2024 an: [lea.trampenau@uni-leipzig.de](mailto:lea.trampenau@uni-leipzig.de)**

Die Teilnahmegebühr für den Workshop beträgt 50 € inklusive Verpflegung.

Gefördert durch



Projektträger



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Der Workshop ist Teil des Projektes „Hofnahe Schlachtung im Dialog“. Das Projekt „Hofnahe Schlachtung im Dialog – Untersuchungen zur Hofnahen Schlachtung im Hinblick auf Tierschutz und Verbraucherschutz mit Wissenstransfer für die Praxis“ ist Teil der Modell- und Demonstrationsvorhaben (MuD) Tierschutz im Bundesprogramm Nutztierhaltung. Die Förderung erfolgt aus Mitteln des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) aufgrund eines Beschlusses des deutschen Bundestages, Projektträger ist die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) Förderkennzeichen «2820MDT330.