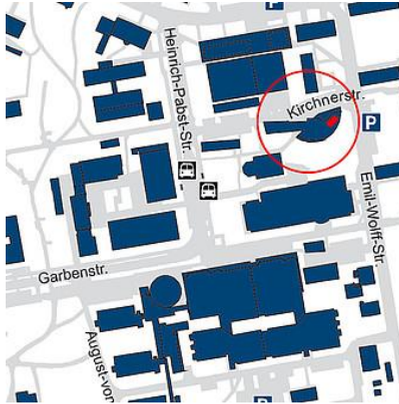


## Ihr Weg zu uns

Die Tagung wird im Katharinasaal, Kirchnerstraße 3, 70599 Stuttgart, stattfinden. Für weitere Infos siehe [www.uni-hohenheim.de/euro-forum-katharinasaal](http://www.uni-hohenheim.de/euro-forum-katharinasaal)

Für eine detaillierte Anfahrtsbeschreibung siehe <https://www.uni-hohenheim.de/anfahrt>



## Parken auf dem Campus

...ist mit wenigen Ausnahmen kostenpflichtig. Parken ist grundsätzlich nur auf ausgewiesenen Parkplätzen erlaubt. Für weitere Infos siehe <https://www.uni-hohenheim.de/mobilitaet-parkgebuehren>

### Parken auf dem Campus

**Kostenpflichtig**

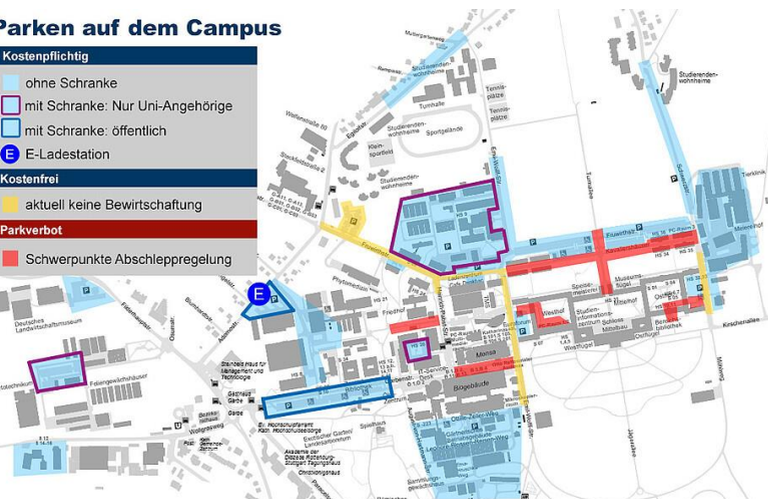
- ohne Schranke
- mit Schranke: Nur Uni-Angehörige
- mit Schranke: öffentlich
- E-Ladestation

**Kostenfrei**

- aktuell keine Bewirtschaftung

**Parkverbot**

- Schwerpunkte Abschleppregelung



**Gesunde Lämmer auf sauberen Weiden – Neue Erkenntnisse aus der Wissenschaft für die Praxis**

**18. Juli 2023, 9-16 Uhr,  
Katharinasaal, Euro-Forum,  
Universität Hohenheim**



## Programm

09:00 Uhr: Begrüßung und Grußworte

Prof. Dr. Jörn Bennewitz, Universität Hohenheim  
Dr. Hans Ableiter, MLR Baden-Württemberg

Moderation: Dr. Hans Ableiter, MLR Baden-  
Württemberg

09:10 Uhr: „Bedeutung der Weideschafhaltung im  
süddeutschen Raum“

Dr. Christian Mendel, LfL Bayern, Grub

09:30 Uhr: „Möglichkeiten zur Selektion auf  
Krankheitsresistenz beim Schaf am Beispiel von  
Maedi-Visna und Moderhinke“

Prof. Dr. Gesine Lühken, Justus-Liebig-Universität  
Gießen

10:00 bis 10:30 Uhr: Kaffeepause

10:30 Uhr: „Endoparasiten auf der Weide –  
Bedeutung, Entwicklungen und Herausforderungen“

Dr. Sieglinde Frohn Mayer, Büro für  
Herdengesundheit, Tiefenbronn

11:00 Uhr: „Mehrfachresistenz in der Herde – gibt es  
noch einen Ausweg?“

Dr. Daniela Bürstel, Schafherdengesundheitsdienst  
Baden-Württemberg, Fellbach

## Programm

11:30 Uhr: „Neue Ansätze in der Zucht auf Resistenz,  
Robustheit und Resilienz gegenüber Weideparasiten  
– Ist eine Steigerung der Immunkompetenz  
möglich?“

Dr. Markus Schmid, Universität Hohenheim

12:00 Uhr bis 13:15 Uhr Mittagspause mit  
anschließender Kaffeepause

Moderation: René Roux, Landratsamt Ludwigsburg

13:15 Uhr: „Erzeugung marktgerechter Weidelämmer  
in Baden-Württemberg – Ergebnisse des EIP  
Projekts“

Johannes Gürtler, Universität Hohenheim

14:00 Uhr: „Züchterische Optimierung der Mast-  
und Schlachtleistung von Weidelämmern“

Rebecca Martin, Universität Hohenheim

14:30 Uhr: „Multinatursprung Schaf – Ein  
zukunftsfähiges Zuchtsystem?“

Nina Ossowski, Tierärztliche Hochschule Hannover

15:00 Uhr: Abschlussworte

Prof. Dr. Jörn Bennewitz, Universität Hohenheim

## Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung bis spätestens **30.06.2023**

per Mail an [Tierzuechtung@uni-hohenheim.de](mailto:Tierzuechtung@uni-hohenheim.de)

oder per Post an

FG Tiergenetik und Züchtung  
Universität Hohenheim 460g  
70593 Stuttgart

Anmeldeformular

Name: \_\_\_\_\_

Institution: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Ich nehme an der Tagung mit \_\_\_\_\_ Personen teil

Für die Kaffeepausenverpflegung wird ein  
Unkostenbeitrag in Höhe von 20 Euro erhoben.  
Wir bitten um Überweisung vorab an:

Empfänger: Universität Hohenheim 460g

Baden-Württembergische Bank

IBAN: DE20 6005 0101 0002 5601 08

BIC: SOLADEST600

Verwendungszweck (bitte unbedingt angeben): „PSP  
6460014901\_Vorname\_Nachname\_Schaftagung“

Bitte beachten Sie, dass eine Barzahlung vor Ort nicht  
möglich ist.

Das Mittagessen kann auf Selbstzahlerbasis in der Mensa  
eingenommen werden.

Für Hohenheimer Studierende ist die Teilnahme  
kostenlos und auch ohne Anmeldung möglich.