

*Schafzuchtverband
Berlin-Brandenburg e.V.*



Fokus Schaf- und Ziegengesundheit *6. Fortbildung für Züchter und Halter*

Der Schafzuchtverband Brandenburg und die Task Force des Landesamtes für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit laden alle Züchter und Halter von Schafen und Ziegen zur 6. Fortbildung am **17.10.2024** nach Teltow OT Ruhlsdorf ein.

Programm

bis 12:00 Anmeldung und Imbiss

12:00 – 12:10 Uhr

Begrüßung

durch den Vorsitzenden des Schafzuchtverbandes Berlin-Brandenburg e.V.

12:10 – 12:45 Uhr

Was ist bei der Geburt von kleinen Wiederkäuern zu beachten?

Dr. Katja Voigt, Klinik für Wiederkäuer, LMU München

12:45 – 13:20 Uhr

Was fehlt meinem Tier?

Dr. Folke Pfeifer, Tierseuchenkasse Sachsen-Anhalt, Magdeburg

13:20 – 14:00 Uhr

Welche Resistenzen sind bei Endoparasiten in Deutschland bekannt?

Dr. Katja Voigt, Klinik für Wiederkäuer, LMU München

14:00 – 14:45 Uhr

Pause mit Kaffee und Kuchen

14:45 – 15:25 Uhr

Welche Bedeutung haben die neuen tierschutzrechtlichen Vorgaben für unsere Betriebe?

Dr. Karl-Heinz Kaulfuß, Fachtierarzt für kleine Wiederkäuer, Derenburg

15:25 – 16:00 Uhr

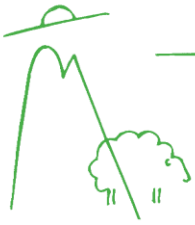
Die Tierseuchenkasse Brandenburg stellt sich vor

DVM Kerstin Wacker, Tierseuchenkasse Brandenburg, Cottbus

16:00 – 16:45 Uhr

Aktuelles zur Blauzungenkrankheit und anderen Themen aus Brandenburg

Dr. Annett Rudovsky, Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit, Frankfurt (Oder)



*Schafzuchtverband
Berlin-Brandenburg e.V.*

Anmeldung:

über den Schafzuchtverband Berlin-Brandenburg e.V.

Anmeldung: ab 01.09.2024 – 10.10.2024

Ansprechpartner: Karsten Günther

E-Mail an: info@szvbb.de

unter Angabe: - Namen

- Anzahl der Teilnehmer

- Einverständnis der Kontaktdatenspeicherung für zukünftige Veranstaltungen

- Wunsch eines Handouts statt elektronischer Version

Teilnahmegebühr: 50,00€

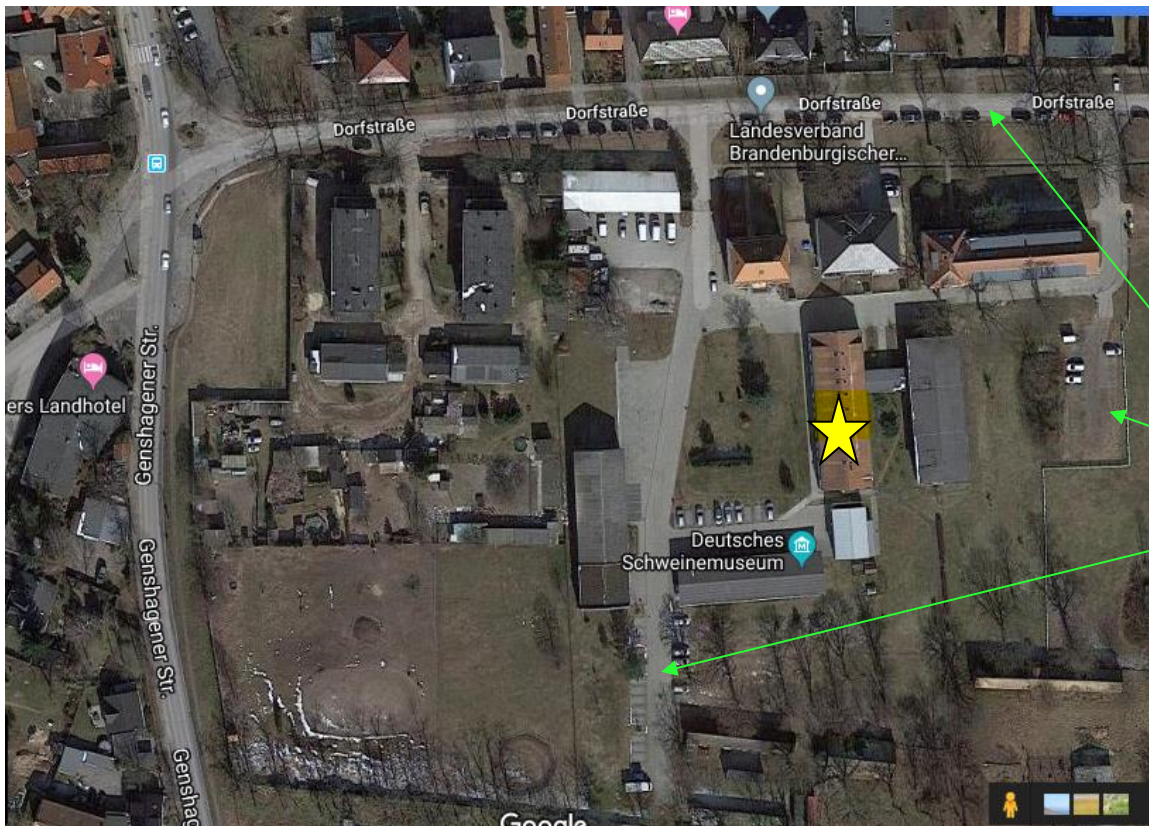
Veranstaltungsort:

Landesamt für Arbeitsschutz, Verbraucherschutz und Gesundheit

Standort Ruhlsdorf - Haus 4

Dorfstr. 1

14513 Teltow OT Ruhlsdorf



Parkmöglichkeiten