

Veranstaltungshinweise

VERANSTALTUNGSORT

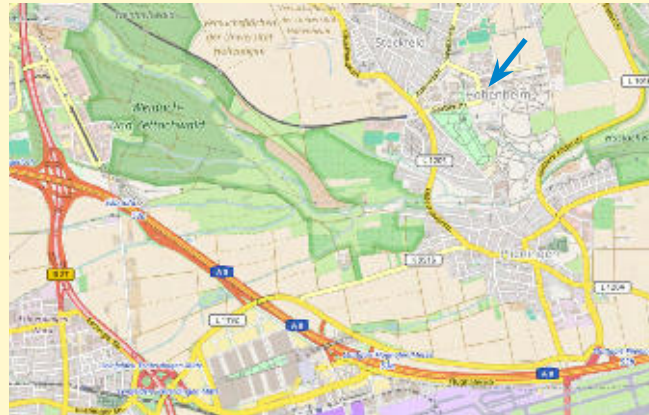
Universität Hohenheim
Euroforum (oberhalb der Mensa)
Kirchnerstr. 3
70599 Stuttgart-Hohenheim

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Mensa der Universität bietet ein kostenpflichtiges Mittagessen an.

VERANSTALTER

- Hochschule für Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen,
Institut für Angewandte Agrarforschung,
Prof. Dr. Carola Pekrun,
Neckarsteige 6-10, 72622 Nürtingen
 - Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg,
Neßlerstr. 25, 76227 Karlsruhe
 - Universität Hohenheim,
Institut für Agrartechnik,
Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Karlheinz Köller,
Garbenstr. 9, 70599 Stuttgart
- in Zusammenarbeit mit der
- Gesellschaft für konservierende
Bodenbearbeitung e.V.,
Hauptstr. 6, 15366 Neuenhagen,
www.gkb-ev.de

Anfahrtsbeschreibung



Karte erstellt aus OpenStreetMap-Daten, Lizenz: Creative Commons BY-SA 2.0

MIT ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

Vom Hauptbahnhof (Tiefbahnhof) mit der Stadtbahn U7 Richtung Ostfildern bis Ruhbank (Fernsehturm), dann umsteigen in Stadtbus 70 Richtung Plieningen bis Haltestelle Universität Hohenheim
oder
mit der U5, U6 oder U12 Richtung Leinfelden bzw. Fasanenhof. In Möhringen Bahnhof umsteigen in die U3 Richtung Plieningen. Von der Endstation Plieningen-Garbe sind es etwa 10 Minuten zu Fuß bis zum Euroforum der Universität Hohenheim.

Impressum:

Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ), Neßlerstraße 25,
76227 Karlsruhe, Tel.: 0721/9468-0, poststelle@ltz.bwl.de, www.ltz-augustenberg.de
Fotos: Jan Hinrichs-Berger/LTZ (Titel), Stefan Pilz/HFWU

Layout: Samantha Gonçalves, Jörg Jenrich

Einladung



AK Konservierende
Bodenbearbeitung und
Direktsaat Baden-Württemberg

Bodendegradation und Möglichkeiten zur Eindämmung

Donnerstag,
18.01.2018,
10:30–16:30 Uhr

Stuttgart-Hohenheim



Hochschule für
Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen



Landwirtschaftliches
Technologiezentrum
Augustenberg



Baden-Württemberg

Programm

10:30 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Carola Pekrun,
Hochschule für Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen
Klaus Keppler,
Gesellschaft für konservierende
Bodenbearbeitung e.V.
Dr. Kurt Möller,
Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg

Moderation: *Dr. Wilfried Hermann,*
Universität Hohenheim

10:45 Uhr **Historische und globale
Betrachtung der Bodenerosion**
Prof. Dr. Thomas Scholten,
Universität Tübingen

11:30 Uhr **Bodendegradation und neue
DüngeVO**
Prof. Dr. Torsten Müller,
Universität Hohenheim

12:15 Uhr **Humusvorräte in Böden – Einfluss
von Umbruch und Bodenruhe**
Prof. Dr. Karl Auerswald,
TU München

13:00 Uhr **Mittagspause**

Moderation: *Dr. Kurt Möller,*
Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg

14:00 Uhr **Umsetzung regenerativer
Landwirtschaft in der Praxis**
Martin Ebert,
Landwirt

14:45 Uhr **Bodendegradation und
Bodenverbesserer: Ergebnisse aus
dem EU-Projekt Biofactor**
Prof. Dr. Günter Neumann,
Universität Hohenheim

15:30 Uhr **Düngung in Bodenbearbeitung und
Saat – Chancen zur Steigerung der
Düngeeffizienz**
Stefan Kiefer,
Amazone

16:15 Uhr **Abschlussdiskussion**

Die Veranstaltung endet gegen 16:30 Uhr.

