

Tagungsraum

Tagungsraum:

Gerd-Erbslöh-Hörsaal im Campusgebäude
der Hochschule Geisenheim University

Von-Lade-Straße 1, 65366 Geisenheim

Anreise und Parken:

Aufgrund vielfältiger Baumaßnahmen
auf dem Gelände ist parken direkt vor Ort
nicht möglich.

Bitte nutzen Sie den ausgewiesenen
HGU-Parkplatz bei der Rüdesheimer Str. 18
(Gegenüber Schloss Monrepos)

Einen Lageplan des Geländes finden Sie
unter: www.hs-geisenheim.de

Hotelverzeichnis:

<https://ruedesheim.de/ueber-nacht-bleiben/>

[#/unterkuenfte](#)

<https://www.geisenheim.de/kultur-tourismus/gastgeber/unterkuenfte/>

Anmeldung

Anmeldung nur über die Homepage:

www.llh.hessen.de



Ansprechpartner:

Herr Wolfgang Schorn
Tel.: +49 6722 502 864
E-Mail: Wolfgang.Schorn@llh.hessen.de

Herr Sebastian Bartsch
Tel.: +49 6722 502 868
E-Mail: Sebastian.Bartsch@llh.hessen.de

Herr Frank Korting
Tel.: +49 6321 671 370
E-Mail: Frank.Korting@dlr.rlp.de

Landesbetrieb Landwirtschaft
Hessen



Rheinland-Pfalz

DIENTLEISTUNGSZENTRUM
LÄNDLICHER RAUM
RHEINPFALZ



Einladung

7. Pflanzenschutztag Rosen - Fortbildung Sachkunde -

(Hybridveranstaltung in Präsenz und Online)

**Donnerstag, 23. Februar 2023
9:30 – 17:00**

in Geisenheim

**Landesbetrieb Landwirtschaft Hessen
Gartenbauzentrum Geisenheim**

Kompetenz für Landwirtschaft
und Gartenbau



Seminargebühr

Tagungsgebühren:

Seminargebühr in Präsenz inkl. Verpflegung
und Sachkundefortbildungszertifikat

60,00 €

Seminargebühr in Präsenz inkl. Verpflegung

50,00 €

Präsenzteilnahme zahlbar Bar vor Ort

Online-Teilnahme:

25,00 €

Online-Teilnahme zahlbar per Rechnung bei
Anmeldung; der Teilnahmelink wird vor der
Veranstaltung per E-Mail versendet.

Programm

- 9:30 Beginn / Begrüßung
- 10:00 Thripse, Thripse, Thripse
Monitoring, Versuche, Sommerwelle
2022 und Bekämpfung
(Siegfried Reiners)
- 11:15 Kaffeepause
- 11:45 biologische Schädlingskontrolle in
Rosen (Michael Hornburg)
- 12:30 Mittagspause
- 13:30 Produktpräsentationen
- 14:00 Was bietet die aktuelle Zulassung
gegen wichtige Erreger in Rosen?
(Frank Korting)
- 14:30 Pflanzenschutzrecht (Günther Wilde)
- 15:00 Vorstellung eines Roboters
zur Unkrautbekämpfung
(Wolfgang Schorn)
- 15:30 kurze Kaffeepause
Vorführung Hackroboter
- 16:00 Grußwort
Zertifikatsausgabe
- Ende der Veranstaltung

Fortbildung zur Sachkunde

Fortbildung zur Sachkunde

Diese Veranstaltung ist als Weiterbildungs-
maßnahme zur Aufrechterhaltung der
Sachkunde nach §9 Pflanzenschutzgesetz
anerkannt.

Wichtig:

Die Onlineteilnahme berechtigt nicht zum
Erhalt eines Fortbildungsnachweises,
Zertifikate können ausschließlich in Präsenz
erteilt werden.