

Anmeldung

- Online Anmeldung beim DLR
spätestens bis **06.01.2022**
Hier anmelden:
<https://www.dlr.rlp.de/DLR-RLP/Termine/nach-Datum/DLR06856>
Online - 41. Bundeskernobstseminar

Die Teilnehmerzahl ist auf 200 Personen begrenzt.

Teilnehmergebühr

90,00 € Tag 1-3 gesamt

Nach Zahlungseingang erhalten Sie am 10.01.2022 einen personalisierten Zugangslink

Überweisung Tagungsgebühr

Bank: Kreissparkasse Köln
Empfänger: DLR Rheinpfalz
IBAN: DE54 3705 0299 0045 0251 92
BIC: COKSDE33XXX
Verwendungszweck: Kernobstseminar

Weitere Information: Online oder

DLR Rheinpfalz

Tel: 02225 98087 0
Fax: 02225 98087 66
E-Mail: dlr-3.koga@dlr.rlp.de

Veranstalter

Dienstleistungszentrum
Ländlicher Raum Rheinpfalz

in fachlicher Zusammenarbeit mit der
Landwirtschaftskammer NRW

- Änderungen vorbehalten -

Landwirtschaftskammer
Nordrhein-Westfalen

**Rheinland Pfalz**
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM
LÄNDLICHER RAUM
RHEINPFALZ

41. Bundes- Kernobstseminar

11.01. – 13.01.2022



Seminarleitung

DLR Rheinpfalz
Anke Fischer

Campus Klein-Altendorf 2
53359 Rheinbach

- Online -

Dienstag**11.01.2022**

- 14:00 **Eröffnung und Begrüßung**
DLR Rheinpfalz
- 14:15 **Markensorten als Überlebensstrategie? — Eine Betrachtung aus betriebswirtschaftlicher Sicht**
Dr. Matthias Görgens
ESTEBURG Obstbauzentrum Jork
- 15:00 **Berufsständische Arbeit unter neuen politischen Rahmenbedingungen**
Norbert Schäfer/Jörg Hilbers
Bundesfachgruppe Obstbau
- 15:30 Pause
- 15:45 **Obstzüchtung – aktueller Stand und Perspektiven**
Dr. Andreas Peil
Julius Kühn-Institut, Dresden
- 16:30 Deutsch-amerikanische Beziehung
Wie sieht die Beziehung zwischen Europa und Amerika in Zukunft aus?
Prof. Dr. h.c. Martin H. Richenhagen
Topmanager und ehemaliger Chef des Landmaschinenherstellers AGCO, USA
- 17:00 Ende

Mittwoch**12.01.2022**

- 14:00 Neue Herausforderungen an Lagerung
Zukünftige Kältemittel sowie die Lagerfähigkeit von Honeycrisp-Kreuzungen und Erfahrungen mit Harvista
Dr. Dirk Köpcke
ESTEBURG Obstbauzentrum Jork
- 14:50 Birnenanbau und Vermarktung
Qualitätsmanagement einer Sorte am Beispiel QTee
Kris Wouters
Fruchthandel Wouter, Belgien
- 15:30 Pause
- 15:45 **Rationelle Betriebsführung im 12 ha Betrieb**
Mit wenig Arbeitskräften effektiv sein
Obstbau Christoph Dreissen
- 16:30 **Pflück-Roboter — Status Quo**
Dr. Ines Hanrahan
Washington Tree Fruit Research Commission (WTFRC), USA
- 17:00 Diskussion und Ende

Donnerstag**13.01.2022**

- 14:00 Humus in Dauerkulturen:
Aktuelle Situation und derzeitige Forschungsfragen
Dr. Stefan Pätzold, Universität Bonn
- 14:50 Projekt „Nachhaltiges Obst“:
Entwicklung eines neuen Nachhaltigkeitsstandards im Obstanbau
Florian Reinert, Senior Projektmanager, Fair and Green e.V.
- 15:30 Pause
- 15:45 **Agri-PV – Eine Chance für die Landwirtschaft und die Energiewende**
Andreas Steinhüser, Fraunhofer ISE
Agri-Photovoltaik im Obstbau
Jürgen Zimmer, DLR Rheinpfalz
- ca. **Ende der Veranstaltung**
16:30

- Programmänderungen vorbehalten -