



Hochschule für
Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen



Innovationen in der Agrar- und Ernährungswirtschaft

Öffentliche Vorlesungstermine

Campus Innenstadt, Neckarsteige 6-10, Raum CI3 206,
jeweils 11:30-13:00 Uhr

Leitung: Prof. Dr. Jürgen Braun

- | | |
|------------|--|
| 27.03.2019 | Innovationen im Pflanzenschutz - Precision Farming. Prof. Dr. Roland Gerhards, Universität Hohenheim |
| 03.04.2019 | Landwirtschaftliches Zentrum für Sojaanbau und Entwicklung der Firma Taifun - Beispiele und Innovationen rund um den Soja-Anbau und Konsum. Dr. Kristina Bachteler, Taifun-Tofu GmbH |
| 10.04.2019 | Regenerative Landwirtschaft - Förderung des Bodenlebens am Betriebsbeispiel in Kraichtal-Gochsheim. Martin Ebert |
| 17.04.2019 | Digitalisierung im Stall: InnoCow Gesundheitstracking für Kühe. Sebastian Baumbach |
| 24.04.2019 | Tierwohl: Ziele und Ansätze in der Europäische Innovations-Partnerschaft "Bauen in der Rinderhaltung". Martin Thierberger |
| 08.05.2019 | Digitale Entscheidungshilfesysteme. Josef Bosch, Produktmanager NEXT Farming |
| 22.05.2019 | Social Enterprise, Co-operations and Groups. Prof. Dr. Roger Evans, Estonian University of Life Sciences |
| 29.05.2019 | Vertical Farming. Zukunftsfähige Geschäftsmodelle und innovative Produktionsverfahren in vertikalen Beetsystemen. Dr. Bernd Pölling, Fachhochschule Südwestfalen |
| 05.06.2019 | Digital Transformation in Crop Production. Dr. Thomas Engel, European Technology Innovation Center, John Deere GmbH & Co. KG |
| 19.06.2019 | Innovative Produkte und Wirkstoffe in Tierfütterung und -haltung. Thomas Müller, Schaumann |
| 03.07.2019 | Landesgesellschaft BIOPRO Baden-Württemberg GmbH - Bioökonomie: Chancen für die Landwirtschaft. Prof. Dr. Ralf Kindervater |

Studiengang Nachhaltige Agrar- und Ernährungswirtschaft.

Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen • Neckarsteige 6-10 • D-72622 Nürtingen
Tel. 07022 201 0 • info-nae@hfwu.de • <http://www.hfwu.de/nae>

