

Universität Hohenheim | Versuchstation Lindenhöfe
Unterer Lindenhof 11, 72800 Eningen unter Achalm

<https://versuchsstation.uni-hohenheim.de/lindenhoeefe>



Allgemeine Informationen

Ein Bustransfer zwischen dem Unteren Lindenhof und dem Oberen Lindenhof ist vorhanden.

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt.



www.uni-hohenheim.de/wissenschaftsjahr-2020-biooekonomie



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Tag der offenen Tür der Lindenhöfe

Forschung im Reallabor der Landwirtschaft – Vom Tierwohl bis zum Nylonstrumpf

Donnerstag, 2. April 2020, 10 - 16 Uhr

www.uni-hohenheim.de



Eine Initiative des Bundesministeriums
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr | 2020

BIOÖKONOMIE

www.wissenschaftsjahr.de/2020



Unterer Lindenhof

10 Uhr Eröffnung

10:30 – 16 Uhr

Wohlfühlklima im Schweinestall

- Alles rund ums Schwein: Tierwohl, Emissionsminderung und Digitalisierung
- Regelmäßige Führungen durch den Schweinestall
- Forschungsprojekte rund ums Nutztier

Vom Feld zum Nylonstrumpf

- Wie werden die Koppel- und Nebenprodukte des Hofes in wertvolle Materialien und Chemikalien umgewandelt?
- Regelmäßige Führungen durch die Bioraffinerie
- Nylonherstellung

12:30 Uhr – 14:30 Uhr

Presserundgang

- Geführte Tour über den Hof und die Stationen
- Möglichkeit für Pressefragen, Pressegespräche

11 Uhr, 13 Uhr und 15 Uhr

Führung über die Forschungsbiogasanlage

- Biogas als Chance für die Energiewende?
- Zukunftskonzepte für Biogasanlagen



Oberer Lindenhof

11 – 16 Uhr

Miscanthus: Ein zukünftiger Rohstoff der Bioökonomie?

- Anbau, Sorten und Nutzung
- **11 Uhr und 14 Uhr:** Vorführung Miscanthusernte (inkl. mobiler Pelletpresse Metitron 560)

11 – 14 Uhr

SMART-Farming

- Kameragestütztes Striegeln
- Automatisches Lenksystem
- Drohnenvorführung



Die Lindenhöfe sind eine zentrale Forschungseinrichtung für die Nutztierwissenschaften, Bioenergie und Pflanzenwissenschaften sowie angrenzende Wissenschaftsgebiete der Universität Hohenheim.