

Studieninformation

- 1a Informationsstände für Studieninteressierte**
» Schloss-Innenhof
- 1g Better than ever – M.Sc. Management**
» Schloss-Innenhof
- 2 Studieren an der Universität Hohenheim**
12:30 Uhr
» Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 4
- 2 Bewerbung zum Studium an der Universität Hohenheim**
13:30 Uhr
» Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 4
- 2 Studienwahl – Wie finde ich den passenden Studiengang?**
14:30 Uhr
» Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 4
- 2 Lerne die wirtschaftswissenschaftlichen Studiengänge kennen**
12:30 Uhr – M.Sc. Wirtschaftsinformatik
14:30 Uhr – M.Sc. International Business & Economics
15:30 Uhr – B.Sc. Wirtschaftswissenschaften
15:30 Uhr – M.Sc. Management
16:30 Uhr – B.Sc. Digital Business Management
16:30 Uhr – B.Sc. Sustainability & Change
» Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 4 & 5
- 5 Das Studierendenwerk stellt sich vor**
» Mensa-Cafeteria

Information | Vorstellung

- 1a Forschendes Lernen an der Uni Hohenheim**
» Schloss-Innenhof
- 1b Informationsstand des Alumni-Managements**
» Schloss-Innenhof
- 1e Cannabis, wieviel Potenzial hat die Pflanze?**
» Schloss-Innenhof
- 1f CICERO Projekt „Entwicklung des Kichererbsenanbaus in Baden-Württemberg“**
» Schloss-Innenhof
- 1h Lernen Sie das Fachgebiet Digitales Management kennen!**
» Schloss-Innenhof
- 2 Wie bekommen wir genug Biomasse für eine nachhaltige Bioökonomie?**
13:30 Uhr
» Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 5
- 3b Digitalisierung, Nachhaltigkeit & Gesellschaft**
» Schloss Mittelbau, OG, Blauer Saal
- 9 Regenerative Energie und nachhaltige Landwirtschaft**
» Agrartechnik Versuchsgelände
- 12 Mikroskopie – Ein Bild sagt mehr als 1000 Worte**
» Core Facility Hohenheim

- 13 Informatik und Lebensmittel? Mit Digitalisierung in eine nachhaltige Zukunft!**
» Institut für Lebensmittelwissenschaft & Biotechnologie, Foyer
- 13 AI & Data Science Certificate Hohenheim**
» Institut für Lebensmittelwissenschaft & Biotechnologie, Raum 1.21
- 14 Vorstellung moderner Versuchstechnik**
» Lehrgarten Agrarwissenschaften, Turmallee
- 14 Nachhaltiger Pflanzenschutz**
» Lehrgarten Agrarwissenschaften, Turmallee
- 15 Rückstandsanalytik – die gezielte Suche nach der Stecknadel im Heuhaufen**
» Phytomedizin, Zentrallabor Raum 187
- 16 Infostand der Versuchsstation Agrarwissenschaft mit Landtechnikpräsentation**
» Meiereihof, Hofbereich
- 17 Hohenheimer Wiesenmahdversuch**
13:00 – 14:00 Uhr
» Rondell am südlichen Ende der Jägerallee
- 18 Wie macht die Kuh die Milch?**
» Institut für Nutztierwissenschaften
- 19 Nachhaltige Landnutzung in den Tropen - Forschungshighlights**
13:00, 13:30 und 14:00 Uhr
» Institut für Tropische Agrarwissenschaften, Hörsaal 20

- 19 Wasser-Menschen-Landwirtschaft**
» Institut für Tropische Agrarwissenschaften, Vorplatz
- 19 Tropische Vielfalt in Hohenheim**
» Institut für Tropische Agrarwissenschaften, Vorplatz
- 23 Honigeis-Verkauf**
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Varroabiologie und Varroaforschung**
12:30 und 15:00 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Varroabekämpfung**
12:30 und 15:30 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Honig und andere Bienenprodukte**
12:30, 14:30 und 16:00 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Honig Schleudern**
13:00, 14:00 und 16:00 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Blick ins Bienenvolk**
13:00, 14:30 und 16:30 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Wildbienen**
13:00 und 16:00 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Pollenanalyse – Überprüfung der botanischen oder regionalen Herkunftsangaben**
14:00 und 15:30 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde

- 23 Der Bienenschwarm auf der Suche nach der Königin**
14:30 Uhr
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 23 Wespen- und Hornissennester**
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 25 Pflanzliche Lebensmittel: von glutenfreien Backwaren, Orangensaft bis hin zu Lebensmitteln aus dem 3D Drucker**
13:00, 14:00 und 15:00 Uhr
» Technikum, EG
- 28 Die Forschungslehmmolkerei – von der Milch bis zu pflanzlichen Alternativen**
» Forschungs- und Lehmmolkerei
- 31 Verkostung der Hohenheimer Weine**
» Weinberg, unterhalb des Gewächshauses
- 33 Exotische Holzsammlung**
» Römisches Wirtshaus, Exotischer Garten
- 38 Tierhaltungstechnik nachhaltig, tierwohlfördernd und umweltschonend gestalten**
» Hof der Agrartechnik
- 38 Moderne Landtechnik unterstützt nachhaltige Landwirtschaft**
» Hof der Agrartechnik

Mitmachaktion

- 1c Bioökonomie-Quiz**
» Schloss-Innenhof
- 1d Agrarsysteme der Zukunft**
» Schloss-Innenhof
- 1i Treffte Königin Olga & Hochadel**
» Schloss-Innenhof
- 1j Erlebe Clown Tom Bolton – Jonglage, Hochrad Artistik, Ballonmodellage**
» Schloss-Innenhof
- 3a Börsenspiel für Kinder und Familie**
» Schloss Mittelbau, OG, Foyer
- 3c Nachhaltigkeits-Quiz**
» Schloss Mittelbau, OG, Grüner Saal
- 6 Dorf der Innovationen: Von der Start-up-Idee bis zur Pitch-Session**
12:30, 14:15, 15:15 und 16:15 Uhr
» InnoGreenhouse
- 7 Workshop: Mehr als 5 Millionen nachhaltige Innovationen**
16:00 – 17:00 Uhr
» Euroforum, Seminarraum 106
- 8 Hohenheimer Forschungszentren: Zusammen für Nachhaltigkeit**
» Unter dem Schlossbalkon
- 10 Rund ums Rad in Hohenheim**
» Mobilitätsstation

- 10 „Stuttgart fährt mit“ – Mitfahrplattform für Pendler**
» Mobilitätsstation
- 11 Ansteck-Buttons selbst gestalten**
» Außenbereich zwischen Mensa und Bio 2 Gebäude
- 13 Nachhaltige, natürliche und innovative Aromen? – Pilze machen's möglich!**
» Institut für Lebensmittelwissenschaft & Biotechnologie, Raum 1.22
- 19 Quiz: Forschen in den Tropen**
» Institut für Tropische Agrarwissenschaften, Vorplatz
- 20 Massenspektrometrie - Spurensuche in den edlen Tropfen**
» Ökologiegebäude 2, EG, Raum 045
- 23 Bienenanatomie – Blick durchs Mikroskop**
» Landesanstalt für Bienenkunde
- 24 Kinderangebot: Sommerblumen eintopfen**
13:00 – 14:00 Uhr
» Sammlungsgewächshaus
- 25 Quiz: Mikroben und Viren in Lebensmitteln – Gut und Böse?**
» Technikum, OG, Foyer
- 25 Prozesstechnik – Produktqualität**
» Technikum, Zentraler Versuchsraum
- 34 Künstliche Intelligenz in der Landwirtschaft**
» Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik, KI-Lab, Raum 123
- 35 Health Care & Public Management**
» Kavalierschhaus 4
- 36 Teach & Learn Digitized**
» Multi-Media-PC-Raum Alte Botanik, 2. OG
- 37 KinderGARTEN: Spielen, Basteln, Kaffee & Kuchen im Grünen**
» KinderGARTEN
- 39 Mehrwegkunststoff? Mehrwegwiese! Die Gras-Bioraffinerie**
» Forschungshalle
- 40 XXL-Menschenkicker**
» Schloss Westhof

Führung | Rundgang | Musik

- 1k Führung durch die Hohenheimer Weinberge**
14:00 und 16:00 Uhr
» Schloss-Innenhof
- 3d Historische Schlossführung**
14:00, 14:30, 15:00 und 15:30 Uhr
» Schloss Mittelbau, EG, Foyer
- 3e Konzert mit dem Chor der Universität Hohenheim**
16:00 Uhr
» Schloss Mittelbau, OG, Balkonsaal

 Angebot für Kinder geeignet

- 4 Open-Air-Konzert der Concert Band**
18:00 – 20:00 Uhr
» Schlosspark vor dem Osthof
- 7 Konzert mit Sinfonieorchester der Universität Hohenheim**
13:00 Uhr
» Euroforum, Katharinasaal
- 14 Der Lehrgarten der Fakultät Agrarwissenschaften**
» Lehrgarten Agrarwissenschaften, Turmallee
- 14 Moderne Verfahren der Unkrautkontrolle**
» Lehrgarten Agrarwissenschaften, Turmallee
- 14 Wetter- und Klimastation Hohenheim**
» Wetterstation, Goldener Acker, Turmallee
- 16 Blick in den Kuhstall oder „Was macht die Milch-Kuh an der Uni?“**
12:00, 14:00 und 16:00 Uhr
» Meiereihof, Kuhstall
- 17 Klimawandel retrospektiv**
14:00 – 15:00 Uhr
» Rondell am südlichen Ende der Jägerallee
- 21 Deutsches Landwirtschaftsmuseum: Neu gestaltete Kartoffelausstellung**
10:00 – 17:00 Uhr, Führungen: 13:30, 14:30, 15:30 Uhr
» Deutsches Landwirtschaftsmuseum, Filderhauptstr. 179
- 22 Nachhaltigkeit in der Forschung**
» Hohenheimer Gewächshäuser, Phytotechnikum, Filderhauptstr. 171 A
- 24 Offenes Sammlungsgewächshaus**
» Sammlungsgewächshaus
- 25 Braucht Wurst noch Fleisch? Das Beste, was die Pflanze hergibt: Wurst**
ab 12:30 Uhr alle 30 min.
» Technikum & Innenhof
- 26 Interaktive Führung durch das Pflanzenreich**
» Pflanzensystem gegenüber vom Spielplatz
- 27 Rundgang Hohenheimer Friedhof**
14:00 – 15:00 Uhr
» Hohenheimer Friedhof
- 29 Besichtigung der Forschungs- und Lehrbrennerei**
12:00, 14:00 und 16:00 Uhr
» Forschungs- und Lehrbrennerei
- 30 Hohenheimer Schlosspark**
15:30 Uhr
» Schlosspark, Südausgang Schloss
- 32 Arzneipflanzengärten – Drogen für alle?**
15:00 – 16:00 Uhr
» Arzneipflanzengarten
- 39 Regionale Energie und Stoffkreisläufe**
12:00 - 17:00 Uhr, Führungen: 12:30 und 15:00 Uhr
» Forschungshalle

Programmpunkte ohne Zeitangabe finden von 12 bis 17 Uhr statt.



Legende

- Infopoint
- Verpflegung
- Aufzug
- Barrierefreies WC
- WC
- Gebäude mit stufenfreiem Zugang
- Öffentliche Verkehrsmittel
- Haltestelle Shuttlebus

Shuttlebus



H1
Heinrich-Pabst-Str.



H2
Meiereihof



H3
Deutsches Landwirtschaftsmuseum DLM



H4
Phytotechnikum

11:45	→	11:50	→	11:55	→	12:00
12:15	→	12:20	→	12:25	→	12:30
12:45	→	12:50	→	12:55	→	13:00
13:15	→	13:20	→	13:25	→	13:30
13:45	→	13:50	→	13:55	→	14:00
14:15	→	14:20	→	14:25	→	14:30
14:45	→	14:50	→	14:55	→	15:00
15:15	→	15:20	→	15:25	→	15:30
15:45	→	15:50	→	15:55	→	16:00
16:15	→	16:20	→	16:25	→	16:30
16:45	→	16:50	→	16:55	→	17:00

Rundfahrten: Start- und Endhaltestelle ist jeweils die H1 Heinrich-Pabst-Straße

- | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---|--|----------------------------------|
| Schloss-Innenhof | Unter dem Schlossbalkon | Phytomedizin | Hohenheimer Gewächshäuser, Phytotechnikum | Forschungs- und Lehrbrennerei | Multi-Media-PC-Raum Alte Botanik |
| Schloss Westflügel, EG, Hörsaal 4 & 5 | Agrartechnik Versuchsgelände | Meiereihof | Landesanstalt für Bienenkunde | Schlosspark, Südausgang Schloss | KinderGARTEN |
| Schloss Mittelbau | Mobilitätsstation | Rondell am südlichen Ende der Jägerallee | Sammlungsgewächshaus | Weinberg, unterhalb des Gewächshauses | Hof der Agrartechnik |
| Schlosspark vor dem Osthof | Außenbereich zwischen Mensa und Bio 2 Gebäude | Institut für Nutztierwissenschaften | Technikum | Arzneipflanzengarten | Forschungshalle |
| Mensa-Cafeteria | Core Facility Hohenheim | Institut für Tropische Agrarwissenschaften | Pflanzensystem gegenüber vom Spielplatz | Römisches Wirtshaus, Exotischer Garten | Schloss Westhof |
| InnoGreenhouse | Institut für Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie | Ökologiegebäude 2, EG, Raum 045 | Hohenheimer Friedhof | Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik | |
| Euroforum | Lehrgarten Agrarwissenschaften | Deutsches Landwirtschaftsmuseum | Forschungs- und Lehrmolkerei | Kavaliershaus 4 | |

