



# TAG DER OFFENEN TÜR PROGRAMM - 11. APRIL

ab  
12:15

Einchecken zum Tag der offenen Tür & Welcome-Snack in der Mensa

12:30 -  
15:30

## Mitmach-Stationen "Einblicke ins Studium"

Lehrende ermöglichen einen Einstieg in verschiedene Lehrveranstaltungen und du kannst Lernsettings praktisch ausprobieren (siehe Rückseite).

Agrarbildung

Umweltbildung

Beratung

Landwirtschaft

Biodiversität

Klimawandel

"Und **DU** mittendrin?!"

13:00 -  
15:00

## Präsentationen Studienprogramme:

### 13 Uhr:

- Bachelorstudium Agrar- und  
Umweltpädagogik (60 ECTS-AP), SR 5
- Bachelor- und Masterstudium Agrarbildung  
und Beratung (nach Matura, 180 ECTS-AP),  
SR 6

### 14 Uhr:

- Bachelor- und Masterstudium Agrarbildung  
und Beratung (für Berufserfahrene, 180  
ECTS-AP), SR 6
- Bachelor- und Masterstudium  
Green Transformation - Das Studium für  
Umweltberatung und Bildung (nach Matura,  
180 ECTS-AP), SR 5

15:00 -  
17:00

## Markt der Möglichkeiten im Hörsaal 3

- Beratung zu den Studienprogrammen
- Infos zu zukünftigen Berufsmöglichkeiten
- Studieren an der HAUP (ÖH)
- Studieren und Arbeiten im Ausland
- Praxisplätze im Überblick
- Weiterbildungsangebote der Hochschule
- Internationale Projekte - Posterpräsentation

14:00  
&  
16:00

Führung durch die Hochschule  
Rektor Dr. Thomas Haase  
**Treffpunkt im Foyer vor  
den SR 5 & 6**

**Hochschule für Agrar- und  
Umweltpädagogik**

Angermayergasse 1  
1130 Wien

[www.haup.ac.at](http://www.haup.ac.at)



HOCHSCHULE FÜR  
Agrar- und Umweltpädagogik



# TAG DER OFFENEN TÜR PROGRAMM - 11. APRIL

## Mitmach-Stationen "Einblicke ins Studium"

12:30 -  
15:30

### Personenzentriertes Lehren und Lernen

Didaktische Methoden in Beratung und Schule: Wie können wir Lernsettings für Lernende ansprechend und nachhaltig gestalten?  
Sabine Mader, SR 2

### Unternehmensführung für eine zukunftsfähige und nachhaltige Landwirtschaft

Wie sichern wir Wertschöpfung für bäuerliche Familienbetriebe in einer zunehmend krisenhaften Welt? Welche Kompetenzen, Werkzeuge und Zugänge brauchen wir dafür?  
Leopold Kirner & Theresa Eichhorn, SR 4

### Digitales Lehren und Lernen

Entdecke die Welt der künstlichen Intelligenz und der virtuellen Realität und erforsche aktuelle Lehr- und Lerntechnologien.  
Elfriede Berger, SR 3

### Klimadedektive

Naturwissenschaftliche Experimente zum Thema Klima und Energie kennenlernen und selbst ausprobieren.  
Nina Maurer, Kreativraum (bei der Mensa)

### Lernwege in der Ernährung

Unterrichtsmaterialien erkunden und schmeckern  
Mensa

Start zu jeder halben und vollen Stunde.

Agrarbildung

Umweltbildung

Beratung

Landwirtschaft

Biodiversität

Klimawandel

"Und **DU** mittendrin?!"



Die Veranstaltung wird nach den Kriterien des Österreichischen Umweltzeichens für Green Events ausgerichtet. Bitte nutze die Möglichkeiten einer öffentlichen Anreise!

alle 30  
Minuten