

8 INNOVATIVE STUDIENGÄNGE MIT SINN & ZUKUNFT!

RESSOURCEN- MANAGEMENT WASSER B.Sc.

Die Ressource der Zukunft – dein Thema!

HOLZWIRTSCHAFT B.Sc.

Vom Baum zum Endprodukt – studiere ganz praxisnah!

NACHHALTIGES REGIONALMANAGEMENT B.Sc.

Gestalte deine Region nachhaltig!

ERNEUERBARE ENERGIEN B.Sc.

Entwickle Energielösungen für unsere Zukunft!

FORSTWIRTSCHAFT B.Sc. & M.Sc.

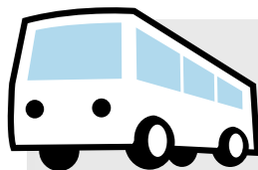
Innovation hat bei uns lange Tradition – mach mit!

RESSOURCEN- EFFIZIENTES BAUEN M.Sc.

Schaffe nachhaltige und zukunftsfähige Baukonzepte!

SENCE (SUSTAINABLE ENERGY COMPETENCE) M.Sc.

Forsche an innovativen Energietechniken und setz sie um!



Bus-Shuttle zur Hochschule
ab Bahnhof Rottenburg:
9:00 Uhr + 9:15 Uhr
(Rückfahrt ab 15.30 Uhr /Aula)

Schnupper rein!

STUDIEN-INFO-TAG am 16. Mai 2020

VORTRAGSPROGRAMM

9:30 Uhr
Begrüßung, Bewerbung, Zulassung (Aula)

Vorstellung der Bachelor-Studiengänge

Forstwirtschaft (Aula)

10:15 und 13:30 Uhr
Interessierte fahren im Anschluss an die Vormittagsveranstaltung mit dem Bus zum Forstparcours im Lehrwald (Rückkehr: ca.13:15 Uhr)

Holzwirtschaft (Kienzlebau SR 4)

10:15 und 13:30 Uhr

Ressourcenmanagement Wasser (Kienzlebau SR 5)

10:15 und 13:30 Uhr

Erneuerbare Energien (Kienzlebau SR 4)

10:50 und 14:05 Uhr

Nachhaltiges Regionalmanagement (Kienzlebau SR 5)

10:50 und 14:05 Uhr

Führung über den Campus, Treffpunkt: Info- Point
11:45 Uhr

Infostände im Foyer Kienzlebau:

Zentrale Studierendenberatung + Info-Point

Akademisches Auslandsamt

Studierendenwerk Tübingen-Hohenheim (bis 12:30)

Team akademische Berufe Arbeitsagentur

Auf dem CAMPUS (10-15 Uhr)

Erneuerbare Energien (B.Sc.) und SENCE (M.Sc.)

Raum SR 2/3: Info-Stand zum Studium / spezifische Energie-Tour über den Campus (Treffpunkt 13:00 Uhr, SR 2/3)

Forstwirtschaft (B.Sc. und M.Sc.)

Raum SR 6: Info-Stand zum Studium / Forstspezifische Führung über den Campus (Treffpunkt: 14:15 Uhr, SR 6)

Holzwirtschaft (B.Sc.) und

Ressourceneffizientes Bauen (M.Sc.)

Raum SR 7 / Technikum: Test physikalischer Eigenschaften von Dämmstoffen, Holzartenbestimmung mit Lupe und Mikroskop

Nachhaltiges Regionalmanagement (B.Sc.)

Raum SR 1: Studierenden-Info-Café / Führung „Die NaReM-Tour: Landschaft lesen lernen“ (Treffpunkt 12:00 Uhr, SR 1)

Ressourcenmanagement Wasser (B.Sc.)

Raum SR EG: Mikroskopie von Saprobien, Wasserfußabdruck, virtuelles Wasser, Wasser-Sommelier, Info-Stand Studierende

Hochschulgruppen stellen sich vor

Mensa (bei schönem Wetter im Hof): IFSA, ASTA, Rosine, Fairtrade University, usw.

Die Mensa ist ab 11:00 Uhr geöffnet!



Hochschule für Forstwirtschaft
Rottenburg

Hochschule für Angewandte Wissenschaften