

Sustainability Studies

Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Campus Sigmaringen
Master of Science



Profil

Unser Ziel ist es, Dich zukunftsfähig zu machen

Du möchtest das Ruder in die Hand nehmen? Dein Masterstudium in Sustainability Studies rüstet Dich für eine Karriere, die nicht nur zukunftsweisend ist, sondern auch drängende Fragen unserer Zeit beantwortet. Du bist nicht nur auf der Suche nach einer Lösung für ein praktisches Problem in den Bereichen Life Sciences, Engineering oder Informatik – Du strebst auch danach, nachhaltige Entwicklung aktiv zu gestalten und hast eine Leidenschaft für das Thema Nachhaltigkeit. Dann ist dieses Projektstudium genau das Richtige für Dich!

Mit diesem Studium:

- Entwickelst Du lösungsorientierte, innovative und kreative Kompetenzen. Diese ermöglichen es Dir, komplexe Herausforderungen in Deinem zukünftigen Berufsleben meisterhaft zu bewältigen.
- Etablierst Du Dich als Experte in Sachen Nachhaltigkeit und nachhaltiger Entwicklung.
- Vertiefst Du die Anwendung Deines Fachwissens durch direkte Einbindung in Unternehmen über einen längeren Zeitraum.
- Erhältst Du Zugang zu spezialisierten Vertiefungsrichtungen in den Fachbereichen Life Sciences, Engineering und Informatik, um Dein Projekt erfolgreich zu leiten.



Hochschule
Albstadt-Sigmaringen
Albstadt-Sigmaringen University

Kontakt

Studiendekan Prof. Dr. Clemens
Möller
Tel.: +49(0) 7571 732-8229
E-Mail: moellerc@hs-albsig.de

Inhalte

Studieninhalte

- **1. Semester**
 - Onboarding, Scientific and Innovative Research Methods
 - Sustainability and Sustainable Technology
 - Sustainable Management and Responsible Leadership
 - Wahlpflichtmodule
- **2. Semester**
 - Project and Sustainability Lab
 - Scientific and Innovative Research Methods II
- **3. Semester**
 - Thesis
 - Scientific and Innovative Research Methods II

Vorteile

Sustainability Studies – Deine Vorteile

Projekte und angewandte Forschung im Mittelpunkt

Dieses Studium eröffnet Dir umfassende Möglichkeiten, in Zusammenarbeit mit Praxispartnern vertiefte Einblicke und Lösungsansätze zu gewinnen. Du hast die Freiheit, Deinen Projektfokus eigenständig zu setzen und in Kooperation mit Unternehmen oder wissenschaftlichen Institutionen zu entwickeln. Das Studium behandelt aktuelle Inhalte und Fragestellungen der

angewandten Forschung, somit bist Du am Puls der Zeit und erwirbst wichtige Kompetenzen.

Flexibles Studium

Das Masterprogramm ist so konzipiert, dass Du nur gelegentlich vor Ort sein musst. Wir fördern den Aufbau und die Pflege einer lebendigen Studiengemeinschaft unter den Studierenden, sodass der fachliche Austausch nicht zu kurz kommt. Dies ermöglicht es Dir, nebenbei zu arbeiten, Care-Arbeit zu übernehmen oder das Studium in Teilzeit zu absolvieren. Dazu stehen Dir angepasste Lernkonzepte und Lehrmethoden zur Verfügung.

Vorwiegend auf Englisch

Die Kernmodule werden auf Englisch unterrichtet, und dies gilt auch für einige Wahlpflichtfächer. Schließlich ist ein englischsprachiges Studium in Zeiten von zunehmender globaler Vernetzung ein Pluspunkt und einer internationalen Karriere steht somit nichts im Weg. Für die Projektarbeit können grundlegende Deutschkenntnisse von Vorteil sein, abhängig davon, in welchem Unternehmen Du tätig sein möchtest.

HS Albstadt-Sigmaringen

Erfolgreich studieren an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen

Günstiger Wohnraum in Hochschulnähe

Sport- und Outdoor-Aktivitäten wie Schwimmen, Klettern, Mountainbiken oder Kanufahren

Angenehmes Lernumfeld

Hier sind Sie nicht ein Student unter vielen, sondern werden individuell betreut

Regionale Wirtschaft mit interessanten Projekt- und Berufsperspektiven

Eine eigene Studentenkeipe direkt auf dem Campus, Hochschulsport, AStA-Partys usw.

Umweltschutz

Wirtschaftswissenschaften