

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Fachhochschulstudium Sustainability Assessment and Resource Management (MSc)

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Zusatzinfo.....	2
Impressum.....	3

KURZINFO

Private und öffentliche Unternehmen müssen mit begrenzten Ressourcen wirtschaften, die auf allen Ebenen der Nachhaltigkeit (ökologisch, ökonomisch, sozial) bewertet werden. Hier sind FachexpertInnen gefragt, die wissensbasierte Entscheidungen treffen, um das Unternehmen bei seiner nachhaltigen Ausrichtung zu unterstützen.

Durch die Vernetzung der Schwerpunkte Technik, Naturwissenschaften, Management, Rechts- und Sozialwissenschaften werden AbsolventInnen befähigt, als interdisziplinäres Bindeglied zwischen diesen Disziplinen zu agieren.

Ausbildungsart	Masterstudium (FH)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none">• abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium oder• gleichwertiger Studienabschluss einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung.
Kosten	EUR 363,36 pro Semester + ÖH-Beitrag
Abschluss	Master of Science in Engineering (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Technik und Ingenieurwissenschaften (FH)
URL	https://www.hcw.ac.at/studium-weiterbildung/studienangebot/sustainability-assessment-and-resource-management

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte und Berufsfelder:

- Biological resources and ecosystem services
- Ecological assessment tools
- Law and society
- Methods in scientific research
- Science and internationalization
- Society and social sustainability
- Sustainable economy
- Applied environmental technologies
- Energy, materials and circular economy
- Applied environmental technologies
- Energy, materials and circular economy
- Green marketing and communication
- Reporting in resource management
- Electives
- Applied sustainability assessment and resource management
- Green marketing and communication

Mit dem Masterabschluss sind Absolvent*innen in der Lage, nachhaltige Lösungen zu planen und effektiv umzusetzen. Damit leisten sie einen wesentlichen Beitrag zu einer effizienteren und umweltfreundlicheren Wirtschaft im Sinne des „Green Deals“ der Europäischen Union.

AUSBILDUNGSTITUTE

Wien

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Campus Wien (HCW)

Adresse: 1100 Wien, Favoritenstraße 232
Telefon: +43 (0)1 / 606 68 77 -6600
Email: office@hcw.ac.at
Webseite: <https://www.hcw.ac.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- NachhaltigkeitsmanagerIn
- RecyclingtechnikerIn
- UmweltberaterIn
- UmweltcontrollerIn
- UmweltmanagerIn
- UmweltökonomIn
- UmwelttechnikerIn

ZUSATZINFO

- die Unterrichtssprache ist Englisch

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

ArbeitsmarktService
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 22.11.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!