

Universität für Bodenkultur Wien

- Materialwissenschaften und Prozesstechnik (MAP)
- Biotechnologie (DBT)
- Wasser-Atmosphäre-Umwelt (WAU)
- Nanobiotechnologie (DNBT)
- Chemie (DCH)
- Integrative Biologie und Biodiversitätsforschung (DIB)
- Lebensmittelwissenschaften und -technologie (DLWT)
- Raum, Landschaft und Infrastruktur (RALI)
- Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (WiSo)
- Nachhaltige Agrarsysteme
- ▲ Bautechnik und Naturgefahren
- △ Wald- und Bodenwissenschaften
- Nutzpflanzenwissenschaften (DNW)
- Agrarbiotechnologie Tulln
- Angewandte Genetik und Zellbiologie (DAGZ)

BOKU Weiterbildungsakademie boku.ac.at/weiterbildungsakademie



Die UN-Agenda 2030: den Wandel nachhaltig gestalten Universitätslehrgang 24 ECTS

✓ Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung der Universität für Bodenkultur Wien Feistmantelstraße 4 1180 Wien Tel. +43 1 47654 73100 boku.ac.at/wiso/inwe

In Zusammenarbeit mit



https://www.phdl.at/



Die Weiterbildung auf Universitätsniveau: zertifizierte*r Expert*in für SDG-basierte Nachhaltigkeitsagenden in Bildung, Verwaltung und Zivilgesellschaft

Universitätslehrgang Die UN-Agenda 2030: den Wandel nachhaltig gestalten





Gestaltungskompetenz für die Zukunft

Sie sind

- Lehrer*in an einer allgemein- oder berufsbildenden Schule
- Berufstätig im Bereich Pädagogik/Erwachsenenbildung
- Angestellt in der kommunalen/regionalen Verwaltung
- Vertreter*in der kommunalen/regionalen Politik (Umweltgemeinderäte, Mobilitätsbeauftragte, ...
- Engagierte*r Bürger*in aus der Zivilgesellschaft

Bringen Sie Ihre Projekte voran: Dieser Universitätslehrgang begleitet Sie als umsetzungsorientierte Weiterbildung und gezielte Spezialisierung bei der Integration der SDGs in Ihr Tätigkeitsumfeld:

- entwickeln Sie ein fundiertes Verständnis der komplexen globalen/gesellschaftlichen Herausforderungen, Wechselwirkungen und der Grundsätze einer nachhaltigen Entwicklung
- erlangen Sie einen vertieften Einblick in die Agenda 2030 und die 17 Ziele für eine nachhaltige Entwicklung als Orientierungsrahmen für zukunftsfähige Entwicklung
- erkennen und entwickeln Sie Handlungsoptionen im eigenen beruflichen und politischen Wirkungsbereich
- gewinnen Sie gestalterische Kompetenzen und Methodenkenntnis als Multiplikator*innen für eine nachhaltige Entwicklung

Die BOKU und ihre Kooperationspartnerin PH Linz bieten Ihnen mit diesem Lehrgang einen einzigartigen Werkstatt-, Reflexions- und Vernetzungsraum für die Entwicklung professioneller Gestaltungskompetenz.

Machen Sie sich mit uns auf den Weg ...

Stimmen zum Lehrgang

- » Die umfassenden Expertisen der BOKU in den vielfältigen Bereichen der Nachhaltigkeit helfen dabei, Kompetenzen auszubilden, um die wesentlichen Hebel zur Erreichung der SDGs in Gemeinden und Regionen, sowie Bildungseinrichtungen zu erkennen.«
- Dipl.-Ing. Franz Fehr MSc., BOKU SDG-Koordinator
- »Lehrkräfte an Schulen mit Informationen und Wissen rund um die Agenda 2030 sowie die SDGs zu versorgen, sie im Speziellen mit einer Vermittlung von Methoden affektiver und reflexiver Lernziele vertraut zu machen sowie die Gestaltungskompetenzen aller Beteiligten zu fördern, sind Ziele dieses Lehrgangs und gleichzeitig aktuelle Anforderungen der Lehrplanentwicklung und der Unterrichtspraxis.«
- Mag. Alfons Koller, Fachkoordination für Geographie und wirtschaftliche Bildung, PH der Diözese Linz
- » Die 17 Nachhaltigkeitsziele sind eine nachhaltige Basis für eine zukunftsfähige Entwicklung in Städten und Gemeinden, die als den Bürger*innen nächste staatliche Ebene eine wesentliche Rolle bei der Umsetzung der SDGs haben. Um globales Denken mit lokalem Handeln zu verbinden brauchte es engagierte Menschen in den Gemeinden. Der Lehrgang vermittelt die notwendigen Kompetenzen, um mit Hilfe der SDGs lokalen Handlungsoptionen auszuloten und konkrete nachhaltige Maßnahmen umzusetzen.« Mag. Johannes Meinhart, Regionalmanager Nachhaltigkeit und Umwelt, Regionalmanagement OÖ GmbH
- » Die Welt so gestalten, wie wir sie uns wünschen: Erstmals geben 17 Nachhaltigkeitsziele eine universelle Orientierung für eine bessere Welt. Der Lehrgang vermittelt Wissen zur Dringlichkeit und Machbarkeit dieser Transformation. Teilnehmende erwerben Kompetenzen, Haltungen, Werkzeuge und Netzwerke, um im eigenen Umfeld gestaltend wirksam zu werden. «
 Univ.Prof. Dr.nat.techn. Marianne Penker, BOKU Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung

V KURZINFO

- Abschluss: Zertifikat
- Dauer: 4 Semester, berufsbegleitend
- Sprache: deutschUmfang: 24 ECTS
- Kategorie: III
- kostenpflichtiges Angebot

Voraussetzungen zur Zulassung

- Matura oder äquivalente in- oder ausländische Schulabschlüsse, oder
- Abgeschlossene Berufsausbildung/BHS entspr. NQR Niveau V, oder
- Einschlägige Berufstätigkeit, oder
- Andere: ggf. nach Prüfung der Voraussetzungen im Vorfeld der Anmeldung

Lehrgangs-Struktur

- Arbeitsaufwand für 24 ECTS-Punkte:
 600 Zeitstunden, verteilt auf 4 Semester
- 4 aufeinander aufbauende Module:
- Globale Zusammenhänge, nachhaltige Entwicklung und die SDGs (Grundlagenmodul)
- Gestaltungskompetenzen für eine Transformation zur Nachhaltigkeit
- Berufsspezifisches Vertiefungsmodul (Wirkungsfeld Schule oder Wirkungsfeld Gemeinde und Region)
- Transformationswerkstatt Praxisprojekt
- Präsenzformate und virtuelle Formate (an den Standorten der BOKU Wien und der PHDL), welche synchron und asynchron abgehalten werden können.

alle Infos + Bewerbung:

