

Umweltberufe

Diese Übersichten sind Teil des thematischen Laufbahnheftes «Umweltberufe». Die erste Grafik zeigt die sieben Arbeitswelten der Umweltwirtschaft mit Berufen und Ausbildungen. Die zweite Grafik ordnet den Arbeitswelten typische Tätigkeitsbereiche und Arbeitgeber zu.

Auf der letzten Seite sind die Berufe und Ausbildungen nach den Bildungsstufen aufgelistet. Die Berufe sind verlinkt mit den Berufsbeschreibungen auf berufsberatung.ch, wo auch Bilder von Arbeitssituationen, Berufsfilme und Links zu verwandten Berufen aufgeschaltet sind. Die Ausbildungen sind mit den Lehrgangsbeschreibungen verlinkt.

Die dargestellten Möglichkeiten sind beispielhaft und keinesfalls abschliessend zu verstehen. Lassen Sie sich inspirieren und entwickeln Sie auch neue Ideen!

Die sieben Arbeitswelten der Umweltwirtschaft

Ich möchte andere sensibilisieren, motivieren und ausbilden

Recycling- und Abfallwirtschaft

Berufliche Grundbildungen
Recyclist/in EFZ

Höhere Berufsbildungen
Fachmann/-frau Entsorgungsanlagen BP
Heizwerkführer/in BP
Rohstoffaufbereiter/in BP
Techniker/in Energie und Umwelt HF

Fachhochschul- und Unistudien
Energie- und Umwelttechnikingenieur/in FH BSc
Life Sciences mit Vertiefung Umwelttechnologie BSc FH
Umwelt und Natürliche Ressourcen FH MSc
Umwelt- und Recyclingtechnik (Uni) BSc
Umweltverfahrenstechnik und Recycling UH MSc

CAS, MAS, DAS
Recycling und Entsorgung CAS
Umwelttechnik und -management MAS

Ich möchte vorausschauend denken und handeln

Nachhaltige Wirtschaft

Fachhochschul- oder Unistudium
Umweltökonomie und -management FH BSc

CAS, MAS, DAS
Management und Umwelt CAS
Renewable Energy Management CAS
Sustainable Management CAS
Umwelttechnik und -management MAS

Ich möchte die Zukunft aktiv mitgestalten

Nachhaltiges Bauen

Höhere Berufsbildungen
Baubiologe/-login BP
Energieberater/in Gebäude BP
Experte/Expertin für gesundes und nachhaltiges Bauen HFP

Fachhochschul- und Unistudien
Landschaftsarchitektur FH BSc
Technologie für nachhaltiges Bauen FH MSc

CAS, MAS, DAS
Energie am Bau MAS
Nachhaltiges Bauen MAS

Ich möchte Verbindungen schaffen und interdisziplinär arbeiten

Umweltschutz- und Umweltingenieurwesen

Berufliche Grundbildungen
Entwässerungstechnologe/-login EFZ
Entwässerungspraktiker/in EBA
Recyclist/in EFZ
Polybau-Berufe (Gebäudehülle)
Gebäudetechnik-Berufe
Zimmermann/Zimmerin EFZ
Zeichner/in EFZ, Fachrichtung Raumplanung
Fachmann/-frau Betriebsunterhalt EFZ
Gärtner/in EFZ, Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau
Landwirt/in EFZ

Höhere Berufsbildungen
Umweltberater/in BP
Natur- und Umweltfachmann/-frau BP
Techniker/in Energie und Umwelt HF

Fachhochschul- und Unistudien
Life Sciences mit Vertiefung Umwelttechnologie FH BSc
Umweltingenieur/in FH BSc, ETH BSc und MSc
Umwelt und Natürliche Ressourcen FH MSc
Umweltnaturwissenschaften ETH BSc
Environmental Sciences UH MSc
Preneurship for Regenerative Food Systems FH MSc

CAS, MAS, DAS
Food Responsibility CAS
Management und Umwelt CAS
Photovoltaik CAS
Umweltrecht und Vollzug CAS
Umwelttechnik und -management MAS
Vegetationsanalyse und Feldbotanik CAS

Ich möchte im Team arbeiten und kommunizieren

Wasserwirtschaft

Berufliche Grundbildungen
Entwässerungstechnologe/-login EFZ
Entwässerungspraktiker/in EBA

Höhere Berufsbildungen
Brunnenmeister/in BP
Fischereiaufseher/in BP
Techniker/in Energie und Umwelt HF
Klärwerkfachmann/-frau BP
Rohrnetzmonteur/in BP

Fachhochschul- und Unistudien
Geowissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften UH BSc
Umweltingenieur/in FH BSc, ETH BSc und MSc

CAS, MAS, DAS
Siedlungsentwässerung CAS

Natur- und Landschaftsschutz

Lehrgänge/Kurse
Fachmann/-frau für naturnahen Garten- und Landschaftsbau
Ranger/in

Berufliche Grundbildungen
Fachmann/-frau Betriebsunterhalt EFZ
Forstwart/in EFZ
Gärtner/in EFZ, Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau
Geomatiker/in EFZ
Zeichner/in EFZ, Fachrichtung Raumplanung

Höhere Berufsbildungen
Fachmann/-frau der biologisch-dynamischen Landwirtschaft (BP)
Natur- und Umweltfachmann/-frau (BP)
Wildhüter/in (BP)

Fachhochschul- und Unistudien
Behaviour, Evolution and Conservation UH MSc
Umweltingenieur/in FH BSc
Umwelt und Natürliche Ressourcen FH MSc
Umweltnaturwissenschaften ETH BSc
Ecology and Evolution UH MSc
Klimawissenschaften UH MSc
Preneurship for Regenerative Food Systems FH MSc

CAS, MAS, DAS
Bodenkartierung CAS
Food Responsibility CAS
Gewässerrenaturierung CAS
Süßwasserfische Europas CAS
Vegetationsanalyse und Feldbotanik CAS

Energieeffizienz und Erneuerbare Energien

Höhere Berufsbildungen
Energieberater/in Gebäude BP
Energie- und Effizienzberater/in HFP
Projektleiter/in Solarmontage BP

Fachhochschul- und Unistudien
Energy and Environment (EnEn) FH MSc
Energy Management und Sustainability EPFL MSc
Erneuerbare Energien und Umwelttechnik FH BSc
Umweltingenieur/in ETH BSc und MSc

CAS, MAS, DAS
Energie am Bau MAS
Photovoltaik CAS
Renewable Energy Management CAS



Ich möchte
andere
sensibilisieren,
motivieren
und ausbilden

Energieeffizienz und Erneuerbare Energien

Mögliche Arbeitgeber

Planungsbüro
Energieberatungsbüro
Private Unternehmen
(Heizung/Lüftung/Klima)

Ich möchte
vorausschauend
denken und
handeln

Nachhaltige Wirtschaft

Mögliche Arbeitgeber

Finanzinstitut (Bank/Versicherung)
Beratungsbüro
Privatwirtschaft (Geschäftsleitung)
Non-Profit Organisation
Lehre und Forschung

Natur- und Landschaftsschutz

Mögliche Arbeitgeber

Öffentliche Verwaltung (Behörden,
in der Aufsicht z.B. Wildhüter/in)
Nationalpark
Gartenbauunternehmen
Umweltberatungsbüro
Umwelt- und Naturschutzorganisation
Hochschule
Naturschutzzentrum
Raumplanungs- und Ingenieurbüro

Ich möchte
die Zukunft
aktiv mit-
gestalten

Umweltschutz- und Umweltingenieurwesen

Mögliche Arbeitgeber

Ingenieurbüro
Öffentliche Verwaltung
(Umweltbehörden)
Umweltforschung und -industrie
Umweltberatungsbüro
Umweltschutzorganisation

Recycling- und Abfallwirtschaft

Mögliche Arbeitgeber

Öffentliche Verwaltung
(Sammelstelle, Werkhof)
Recyclingbetrieb
Kehrichtverbrennungsanlage
Materialforschung

Ich möchte
Verbindungen
schaffen und
interdisziplinär
arbeiten

Nachhaltiges Bauen

Mögliche Arbeitgeber

Architekturbüro
Bauunternehmung
Beratungsbüro

Ich möchte
im Team
arbeiten und
kommunizieren

Wasserwirtschaft

Mögliche Arbeitgeber

Wasserversorgung (Gemeinde)
Abwasserentsorgung (Kläranlage)
Umweltberatungsbüro
Forschung (Umwelt/Wasser)

Umweltwirtschaft



Quelle: Thematisches
Laufbahnheft «Umweltberufe».
© 2022 SDBB Bern.

Umweltberufe

Lehrgang, Kurs	Fachmann/-frau für naturnahen Garten- und Landschaftsbau	Ranger/in
Berufliche Grundbildung	<p>Entwässerungstechnologe/-login EFZ Entwässerungspraktiker/in EBA Recyclist/in EFZ</p> <p>Berufliche Grundbildungen im erweiterten Umfeld</p> <p>Fachmann/-frau Betriebsunterhalt EFZ Forstwart/in EFZ Gärtner/in EFZ, Fachrichtung Garten- und Landschaftsbau</p>	<p>Gebäudetechnik-Berufe: Gebäudetechnik-planer/in EFZ, Heizungsinstallateur/in EFZ, Lüftungsanlagenbauer/in EFZ, Sanitärinstallateur/in EFZ, Spengler/in EFZ</p> <p>Geomatiker/in EFZ Landwirt/in EFZ Polybauberufe (Gebäudehülle): Abdichter/in EFZ, Dachdecker/in EFZ, Fassadenbauer/in EFZ Zeichner/in EFZ, Fachrichtung Raumplanung Zimmermann/Zimmerin EFZ</p>
Höhere Berufsbildung	<p>Berufsprüfung</p> <p>Baubiologe/-login BP Brunnenmeister/in BP Energieberater/in Gebäude BP Fachmann/-frau der biologisch-dynamischen Landwirtschaft BP Fachmann/-frau Entsorgungsanlagen BP Fischereiaufseher/in BP Heizwerkführer/in BP Klärwerkfachmann/-frau BP Natur- und Umweltfachmann/-frau BP Projektleiter/in Solarmontage BP</p>	<p>Rohrnetzmonteur/in BP Rohstoffaufbereiter/in BP Umweltberater/in BP Wildhüter/in BP</p> <p>Höhere Fachprüfung</p> <p>Energie- und Effizienzberater/in HFP Experte/Expertin für gesundes und nachhaltiges Bauen HFP</p> <p>Höhere Fachschule</p> <p>Techniker/in Energie und Umwelt HF</p>
Hochschulstudium	<p>Fachhochschule</p> <p>Energy and Environment (EnEn) FH MSc Energie- und Umwelttechnikingenieur/in FH BSc Erneuerbare Energien und Umwelttechnik FH BSc Landschaftsarchitektur FH BSc Life Sciences mit Vertiefung Umwelttechnologie FH BSc Preneurship for Regenerative Food Systems FH MSc Technologie für nachhaltiges Bauen FH MSc Umweltingenieur/in FH BSc Umwelt und Natürliche Ressourcen FH MSc Umweltökonomie und -management FH BSc</p>	<p>Universität/ETH</p> <p>Behaviour, Evolution and Conservation UH MSc Ecology and Evolution UH MSc Energy Management und Sustainability EPFL MSc Enviromental Sciences UH MSc Geowissenschaften, Fachrichtung Umweltwissenschaften UH BSc Klimawissenschaften UH MSc Umwelt- und Recyclingtechnik UH BSc Umweltingenieur/in ETH BSc und MSc Umweltnaturwissenschaften ETH BSc Umweltverfahrenstechnik und Recycling UH MSc</p>
CAS, MAS, DAS (Beispiele)	<p>Bodenkartierung CAS Energie am Bau MAS Food Responsibility CAS Gewässerrenaturierung CAS Management und Umwelt CAS Nachhaltiges Bauen MAS Photovoltaik CAS Recycling und Entsorgung CAS</p>	<p>Renewable Energy Management CAS Siedlungsentwässerung CAS Süswasserfische Europas CAS Sustainable Management CAS Umweltrecht und Vollzug CAS Umwelttechnik und -management MAS Vegetationsanalyse und Feldbotanik CAS</p>

