

# Ausbildung zum/zur Umwelt ManagerIn

Qualifizierung zum/zur Umweltbeauftragten und  
Umweltmanagementsystem-Verantwortlichen

Mit Prüfung und Zertifikat

EHS Akademie, Wien und Online (Teile 3 und 4 nur Präsenz)

## Zielgruppe

Abfall- und Umweltbeauftragte, Umweltverantwortliche der Betriebe und der öffentlichen Hand, Sicherheitsmanager bzw. Präventivfachkräfte im Sicherheitsbereich, Geschäftsführer, Managementsystembeauftragte

Die Ausbildung ergänzt die Ausbildung zum/zur Abfallbeauftragten und schließt auf Wunsch mit Prüfung und Zertifikat ab.

# Teil 1 | Österreichisches Umweltrecht - Grundzüge und Anwendung in der betrieblichen Praxis

## Inhalt

---

Jedes Unternehmen in Österreich unterliegt den gesetzlichen Bestimmungen im Umweltbereich, die ständig überarbeitet oder novelliert werden.

Die fachlichen Experten des Seminars „Umweltrecht“ vermitteln einen Überblick über die Rechtsbereiche im Umweltrecht, erläutern in Grundzügen die Inhalte daraus und geben Ihnen Tipps bei der Anwendung in der betrieblichen Praxis.

Darüber stehen unsere Rechts-Experten auch bei künftigen Fragen als Ansprechpartner zur Verfügung.

## Donnerstag

---

9.00:

- Überblick und Grundzüge des Umweltrechts
  - ✓ Wo sind Umweltbestimmungen in Österreich zu finden?
  - ✓ Rechtsbereiche im Umweltrecht
  - ✓ Betriebsanlagenrecht / Gewerbeordnung
  - ✓ Umgang mit Behörden, Genehmigungsverfahren, Bescheide, etc.
  - ✓ Haftung im Umweltrecht
  - ✓ Umsetzung Rechtsmanagement gemäß der Norm / Judikatur  
Mag. Erwin VEJPUSTEK, EHS Consult

12.30:

Mittagspause

13.30:

- Betriebliche Emissionen / Immissionen
  - ✓ Luftreinhaltrecht, Emissionsverordnungen
  - ✓ Immissionsschutzgesetz
  - ✓ Emissionsbestimmungen für Kesselanlagen
  - ✓ FeuerungsanlagenVO
  - ✓ UIG, Emissionszertifikategesetz
  - ✓ Spezielle Genehmigungen  
Mag. Erwin VEJPUSTEK, EHS Consult

16.00:

- Rechtsvorschriften zum Chemikalienrecht
  - ✓ Grundzüge des Chemikalienrechts, Gefahrstoffmanagement
  - ✓ Gefahrstoffmanagement
  - ✓ Auswahl und Beschaffung
  - ✓ Chemikaliengesetz, ChemikalienVO
  - ✓ REACH, Bewertung von Sicherheitsdatenblättern
  - ✓ CLP, GiftVO, Verwendung von gefährlichen Stoffen
  - ✓ VbF, Lagerung von gefährlichen Stoffen
  - ✓ VOC-AnlagenVO, LösungsmittelVO  
Claudia SUMPER, Pro-HSE

18.00:

- Voraussichtliches Ende

## Kursablauf Tag 2

---

9.00:

- Wasserrechtsgesetz und wasserrechtliche Bestimmungen
  - ✓ Grundzüge des Wasserrechts
  - ✓ Wasserversorgung
  - ✓ Abwasserentsorgung, Direkteinleitung, Indirekteinleitung
  - ✓ IndirekteinleiterVO
  - ✓ Abwasseremissions-Verordnungen (Allgemeine und Branchen)  
MR DI Dr. Friedrich HEFLER, BM für Land- und Forstwirtschaft,  
Umwelt- und Wasserwirtschaft

12.30:

Mittagspause

13.30:

- Rechtliche Anforderungen im Bereich Abfallwirtschaft
  - ✓ Grundzüge des Abfallrechts
  - ✓ Aufgaben der Behörden und wichtiger Institutionen in der Abfallwirtschaft
  - ✓ Abfallwirtschaftsgesetz und seine Verordnungen  
Mag. Erwin VEJPUSTEK, EHS Consult

16.00:

- Weitere Rechtsgebiete im Umweltrecht
  - ✓ Energierecht
  - ✓ Lärmschutz-Recht
  - ✓ IPPC- und E-PRTR-Anlagen
  - ✓ Umweltverträglichkeitsprüfungs-Gesetz (UVP-G)
  - ✓ Forstrecht
  - ✓ Naturschutzrecht  
Mag. Erwin VEJPUSTEK, EHS Consult

18.00:

- Voraussichtliches Ende
- Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 1

## Teil 2 | Betrieblicher Umweltschutz / Umwelttechnik

### Inhalt

---

Das Management des Betrieblichen Umweltschutzes spielt in Unternehmen gerade in Zeiten der Globalisierung und der immer kurzfristiger werdenden Unternehmensplanung eine mehr und mehr bedeutendere Rolle. Umweltbeauftragte müssen über ein Grundwissen über alle Umweltbereiche verfügen, um schnell und effizient Handlungsbedarf zu erkennen und umzusetzen.

In diesem Seminar werden alle relevanten Aspekte des betrieblichen Umweltschutzes von führenden Experten vermittelt, sodass Umweltbeauftragte das erforderliche Praxiswissen bekommen, um in ihren Unternehmen wirksame Schritte setzen zu können.

Darüber hinaus verfügen Sie nach dem Seminar über ein Netzwerk von Experten, auf das Sie bei relevanten Fragestellungen zurückgreifen können.

### Donnerstag

---

9.00:

- Ökologische Grundlagen
  - ✓ Wirkung und Zusammenhang zwischen Umwelt und Unternehmen
  - ✓ Stoffkreisläufe
  - ✓ Auswirkungen auf das Ökosystem

Claudia SUMPER, Pro-HSE

10.30:

- Betriebliches Abwassermanagement
  - ✓ Schadstoffe, Stand der Technik
  - ✓ Direkt- und Indirekteinleitung
  - ✓ Produktionsintegrierter Umweltschutz
  - ✓ Abwasserqualität & Emissionsgrenzwerte/ Abwasseranalytik
  - ✓ Abwasserreinigung
    - Mechanisch-Physikalische Verfahren/ Chemisch-Physikalische Verfahren
    - Biologische Industrieabwasserreinigung
  - ✓ Beispiele industrieller Abwasserreinigung

MR DI Dr. Friedrich HEFLER, BM für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft

14.00:

- Energiemanagement und betriebliche Energiewirtschaft
  - ✓ Energieeinkauf, Energie Controlling, Kostenrechnung
  - ✓ Einsparungsmöglichkeiten und -effizienzmaßnahmen
  - ✓ Energieaudits und Handel mit Energieeffizienzmaßnahmen

Dr. Roland KURAS, PowerSolution GmbH

17.30:

- Voraussichtliches Ende

# Freitag

---

9.00:

- Betriebliche Abfallwirtschaft
  - ✓ Abfallarten
  - ✓ Organisation der betrieblichen Abfallwirtschaft
  - ✓ Abfallvermeidung, Abfalltrennung, Abfallentsorgung
  - ✓ Auswahl Entsorger
  - ✓ Abfallwirtschaftskonzept

Claudia SUMPER, Pro-HSE

10.30:

- Lärmschutz
  - ✓ Schall und Lärm
  - ✓ Physikalisch / technische Grundlagen (mit Hörbeispielen und Experimenten)
  - ✓ Rechtliche Grundlagen
  - ✓ Grundregeln für einen guten Lärmschutz

Mag. Erich MEISTERHOFER, Müller-BBM Austria GmbH

13.30:

- Luftreinhaltung und Abgasreinigung
  - ✓ Luftschadstoffe und deren Auswirkungen
  - ✓ Abgasemissionen und deren Beurteilung
  - ✓ Beurteilung des Stand der Technik bei Abgasemissionen
  - ✓ Messung von Abgasemissionen
  - ✓ Maßnahmen zur Abgasreinigung

Mag. Erich MEISTERHOFER, Müller-BBM Austria GmbH

17.00:

- Voraussichtliches Ende
- Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 2

# Teil 3 | Umweltmanagementsysteme gemäß ISO 14001 und EMAS Verordnung

## Inhalt

---

Umweltmanagementsysteme stellen für viele Unternehmen die Basis dar, die Einhaltung gesetzlicher Anforderungen zu gewährleisten und den betrieblichen Umweltschutz wirksam umzusetzen.

Diese Ausbildung bietet Mitarbeitern in Unternehmen aller Branchen die Möglichkeit, die Grundzüge eines Umweltmanagementsystems kennenzulernen und leitet sie dazu an, die Anforderungen gemäß der Normvorgaben praktisch umzusetzen.

Die Ausbildung beinhaltet Vorträge, Diskussionen, Gruppenarbeiten, Präsentationen sowie die Ausarbeitung des Managementsystems eines Musterbetriebes.

## Donnerstag

---

9.00:

- Umweltmanagementsystem gemäß ISO 14001 und EMAS Verordnung /
- Managementsystemnormen / Integrierte Managementsysteme
  - ✓ Grundzüge und Aufbau eines Umweltmanagementsystems
  - ✓ Der Kontext der Organisation
  - ✓ Erfordernisse und Erwartungen interessierter Parteien

13.30:

- Organisation und Planung des Umweltmanagementsystems
  - ✓ Die Rolle der obersten Leitung
  - ✓ Aufgaben des Umweltbeauftragten, Umweltpolitik
  - ✓ Umweltaspekte und Umweltauswirkungen
  - ✓ Betriebliche Planung, Umweltziele, Ermittlung von Risiken und Chancen
  - ✓ Aufbau eines Rechtsmanagementsystems

Dipl.-Ing. Kurt ALLMER, Dipl.-Ing. Kurt Allmer Unternehmensberatung

18.00:

- Voraussichtliches Ende

## Freitag

---

9.00:

- Unterstützende Prozesse und Betrieb des Umweltmanagementsystems
  - ✓ Ressourcen und Kompetenzen
  - ✓ Kommunikation
  - ✓ Notfallplanung
  - ✓ Dokumentierte Informationen

13.30:

- Bewertung der Leistung und Verbesserung des Umweltmanagementsystems
  - ✓ Umweltüberwachung und -messung
  - ✓ Input-/Output-Bilanzierung
  - ✓ Korrekturmaßnahmen
  - ✓ Interne Umweltaudits, Bewertung der Umweltleistung, fortlaufende Verbesserung

Dipl.-Ing. Kurt ALLMER, Dipl.-Ing. Kurt Allmer Unternehmensberatung

18.00:

- Voraussichtliches Ende
- Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 3

# Teil 4 | Ausbildung zum/zur Umweltauditor/in gemäß den Anforderungen der ISO 19011

## Inhalt

---

Die Ausbildung zum/zur AuditorIn für Umweltschutz vermittelt die wesentlichen Vorgaben zur Durchführung prozessorientierter Umweltschutzaudits gemäß der ISO 19011 und ermöglicht Ihnen, in Probeaudits die Inhalte und Anforderungen des Umweltschutzmanagements vertieft kennen zu lernen.

In der Gruppe führen Sie unter Anleitung selbst Audits durch und gewinnen so Erfahrung bei der Planung und Durchführung von internen Audits. Durch die intensiven Probeaudits können Sie nach dem Seminar bereits eigenständig Umweltschutzaudits abhalten.

## Donnerstag

---

- 9.00:
- Planung und Durchführung von prozessorientierten Umweltschutzaudits gemäß den Anforderungen der ISO 19011
    - ✓ Zusammenfassung der Managementsystemstandards ISO14001, EMAS und OHSAS 18001 bzw. ISO 45001:2018
    - ✓ Planung und Vorbereitung von Umweltschutzaudits
    - ✓ Ausarbeitung von Auditfragen und Auditchecklisten
    - ✓ Anforderungen an Auditoren
    - ✓ Ablauf eines wertschöpfenden Audits
    - ✓ Auditfragen zu Prozessen
- 13.30:
- Probeauditierung - Umweltschutzaudit „live“
    - ✓ Durchführung von Audits an Hand von erarbeiteten Checklisten  
Dipl. Ing. Kurt ALLMER, Dipl.-Ing. Kurt Allmer Unternehmensberatung
- 18.00:
- Voraussichtliches Ende

## Freitag

---

- 9.00:
- Gesprächsführung, Kommunikation und Fragetechnik
  - Umgang mit schwierigen Situationen
  - Beurteilung von Konformitäten und Nichtkonformitäten
  - Erkennen von Verbesserungspotentialen
  - Erstellen des Auditberichts
- 13.30:
- Probeauditierung - Umweltschutzaudit „live“
    - ✓ Durchführung von Audits an Hand von erarbeiteten Checklisten  
Dipl. Ing. Kurt ALLMER, Dipl.-Ing. Kurt Allmer Unternehmensberatung
- 18.00:
- Voraussichtliches Ende
  - Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 4

# Organisation

---



## Anmeldeschluss

- 3 Werktage vor Veranstaltungsbeginn.
- Wir bitten Sie jedoch, sich möglichst früh anzumelden, da die Teilnehmeranzahl beschränkt ist.



## Seminarort

- EHS Akademie, Euro Plaza 8 | Wagenseilgasse 5, 1120 Wien UND
- gleichzeitige Online-Übertragung des Seminars - die Teilnahme ist über jeden Computer mit Internetzugang und Audio/ Videoverbindung möglich. Teile 3 und 4 sind wegen Gruppenarbeiten nur in Präsenz zu besuchen.



## Auskünfte

- Gutwinski Management GmbH, Tel. 01/866 32-11, [akademie@red-on-line.com](mailto:akademie@red-on-line.com)
- Euro Plaza 8/ Wagenseilgasse 5, 1120 Wien



## Stornierung

- Ab 7 Werktage vor Veranstaltungsbeginn 25% Bearbeitungsgebühr.
- Ab 3 Werktage vor Veranstaltungsbeginn muss der volle Betrag in Rechnung gestellt werden. Selbstverständlich kann der gebuchte Platz ersatzweise auch von einer anderen Person belegt werden.



## Hotelempfehlung

Bitte buchen Sie direkt im Hotel:

- Hotel Holiday Inn Vienna–South, [ihg.com/holidayinn/hotels/us/en/vienna/viesu/hoteldetail](https://ihg.com/holidayinn/hotels/us/en/vienna/viesu/hoteldetail)
- Hotel PLAZA Premium Wien, [plazahotels.de/hotel-wienerberg/](https://plazahotels.de/hotel-wienerberg/)
- Austria Trend Hotel Bosei Wien, [austria-trend.at/de/hotels/bosei](https://austria-trend.at/de/hotels/bosei)

# Teilnahmegebühr

---

## Prüfungsgebühr (einmalig zu entrichten)

EUR 3.500,-- zzgl. USt.

EUR 200,-- zzgl. USt.

Wir bitten Sie, nach Erhalt der Rechnung die Teilnahmegebühr bis zum Seminarbeginn zu überweisen.

- Lehrgangsunterlagen, Empfangskaffee, Pausengetränke und Mittagessen sind im Preis enthalten.
- Bei der Teilnahme von mehreren Personen aus dem gleichen Unternehmen gewähren wir eine Ermäßigung von 10 % auf die 2. und jede weitere Anmeldung.