

Ausbildung zum/zur UmweltmanagerIn

Durch unsere Umweltmanagement-Ausbildung sind Sie bestens gerüstet, um sämtliche umweltrechtlichen und umwelttechnischen Herausforderungen zu bewältigen und betriebliche Umweltthemen kompetent, praxisgerecht und effizient zu planen und umzusetzen.

Die folgenden vier Bestandteile der Ausbildung können einzeln oder im Paket gebucht werden:

- Österreichisches Umweltrecht
- Betriebliches Umweltmanagement (betrieblicher Umweltschutz/ Umwelttechnik)
- Umwelt Managementsysteme gemäß ISO 14001/ EMAS
- Ausbildung zum/zur Umwelt-AuditorIn gemäß den Anforderungen der ISO 19011

Präsenz oder Online

Teilnahmegebühr: 3.700€ zzgl. USt.
Prüfungsgebühr: 200€ zzgl. USt.





Vorteile der Ausbildung

- Breites Themenspektrum, von Umweltrecht bis Umweltaudits
- Berufliche Weiterbildung: solide Grundlage für eine berufliche Laufbahn im Umweltmanagement
- Kompetente Vortragende mit jahrelanger Praxiserfahrung

Zielgruppe

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

Programm

Die Module 1 bis 3 bauen unabhängig voneinander auf, mit Ausnahme von Modul 4, für das Vorkenntnisse über Umweltmanagementsysteme gemäß ISO 14001 und die EMAS-Verordnung, Managementsystemnormen und integrierte Managementsysteme erforderlich sind. Daher ist die Reihenfolge, in der die Module 1 bis 3 besucht werden, beliebig. Die Seminare können einzeln oder im Packet gebucht werden. Für die Buchung der einzelnen Seminare kontaktieren Sie uns bitte per Email unter akademie@red-on-line.com.

Sie können aus drei Möglichkeiten mit unterschiedlicher Spezifizierungstiefe auswählen:

- Umweltbeauftragte – 2 Module (4 Tage), Preis € 1.950,-
- Umweltmanagement Systembeauftragte – 3 Module (6 Tage), Preis € 2.900,-
- Umwelt ManagerIn – 4 Module (8 Tage), Preis € 3.700,-

Sowie, die jeweiligen Module einzeln zum Preis von € 1.150,- buchen.



Vor Ort- und Online-Teilnahme

An Modul 1 und 2 können Sie physisch vor Ort oder online teilnehmen. Für die Module 3 und 4 ist nur eine vor Ort-Teilnahme möglich, da an den Kurstagen Vorträge, Diskussionen und Gruppenarbeiten stattfinden. Bei Modul 4 erwarten Sie Probeaudits einer fiktiven Firma, für die Sie physisch vor Ort sein sollten.

Vortragende



Dr. Roland Kuras

Dr. Roland Kuras ist Geschäftsführer von Power Solution und beschäftigt sich intensiv mit strategischen Energieeinkauf.



Dipl.-Ing. Kurt Allmer

Dipl.-Ing. Allmer ist ein erfahrener Unternehmensberater mit langjähriger Erfahrung im Umweltbereich.



MR DI Dr. Friedrich Hefler

Der promovierte Wasserwirtschaftsexperte Dr. Hefler, ehemaliger Sektionschef im Landwirtschaftsministerium, ist freier Berater auf den Gebieten Siedlungs- und Industrier Wasserwirtschaft sowie Gewässerschutz.



Mag. Erich Meisterhofer

Mag. Meisterhofer ist Geschäftsführer von Müller-BBM Austria und berät Kunden bei Schallschutz- und Akustikfragen und ist Experte für Luftreinhaltung und Abgasreinigung.



Claudia Sumper

Claudia Sumper hat mehr als 20 Jahre Erfahrung auf den Gebieten Gefahrstoffmanagement, Managementsysteme, Audits und Arbeitssicherheit. Frau Sumper ist zusätzlich Lehrgangsleiterin unserer Ausbildung zur Sicherheitsfachkraft.



Niederhuber & Partner Rechtsanwälte GmbH

Als Expert:innen für Umwelt- und Energierecht begleiten Niederhuber & Partner Rechtsanwälte Projekte von der Planung bis zur erfolgreichen Realisierung. NHP zählt zu den führenden Rechtsanwaltskanzleien für Wirtschaftsrecht in Österreich.

UBA 1/ Modul 1

Umweltrecht – Das Wesentliche für die Praxis in zwei Tagen

auch Teil von:

- Ausbildung zum/zur Umweltbeauftragten
- Ausbildung zum/zur Umweltmanagement Systembeauftragten
- Ausbildung zum/zur Umwelt ManagerIn

Modul 1 - Tag 1 - Österreichisches Umweltrecht

- 09:00**
- 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

NHP Rechtsanwälte

- 13:30**
- Betriebliche Emissionen / Immissionen
 - Luftreinhaltrecht, Emissionsverordnungen
 - Immissionsschutzgesetz
 - Emissionsbestimmungen für Kesselanlagen
 - FeuerungsanlagenVO
 - UIG, Emissionszertifikatgesetz
 - Spezielle Genehmigungen

NHP Rechtsanwälte

- 16:00**
- Rechtsvorschriften zum Chemikalienrecht
 - Grundzüge des Chemikalienrechts
 - 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

Modul 1 - Tag 2 - Österreichisches Umweltrecht

- 09:00**
- Wasserrechtsgesetz und wasserrechtliche Bestimmungen
 - Grundzüge des Wasserrechts
 - Wasserversorgung
 - Abwasserentsorgung, Direkteinleitung, Indirekteinleitung
 - Indirekteinleiter-Verordnung
 - Abwasseremissions-Verordnungen (Allgemeine und Branchen)

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

- 13:30**
- Rechtliche Anforderungen im Bereich Abfallwirtschaft
 - Grundzüge des Abfallrechts
 - Aufgaben der Behörden und wichtiger Institutionen in der Abfallwirtschaft
 - Abfallwirtschaftsgesetz und seine Verordnungen

NHP Rechtsanwälte

- 16:00**
- Weitere Rechtsgebiete im Umweltrecht
 - Energierecht
 - Lärmschutz-Recht
 - IPPC- und E-PRTR-Anlagen
 - Umweltverträglichkeitsprüfungs-Gesetz (UVP-G)
 - Forstgesetz
 - Naturschutzrecht

NHP Rechtsanwälte

18:00 Voraussichtliches Ende

Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 1



UBA 2/ Modul 2

Betrieblicher Umweltschutz und Umwelttechnik in zwei Tagen

auch Teil von:

- Ausbildung zum/zur Umweltbeauftragten
- Ausbildung zum/zur Umweltmanagement Systembeauftragten
- Ausbildung zum/zur Umwelt ManagerIn

Modul 2 - Tag 1 - Betrieblicher Umweltschutz

- 09:00**
- 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 und 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, Power Solution GmbH

17:30 Voraussichtliches Ende

Modul 2 - Tag 2 - Betrieblicher Umweltschutz

- 09:00**
- 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/Experimenten)
 - Rechtliche Grundlagen
 - Grundregeln für einen guten Lärmschutz
 - Fragen und Diskussionen

Mag. Erich Meisterhofer, Müller-BBM Austria GmbH

- 13:30**
- Luftreinhaltung und Abgasreinigung
 - Luftschadstoffe und deren Auswirkungen
 - Abgasemissionen und deren Beurteilung
 - Beurteilung des Stands der Technik bei Abgasemissionen
 - Messung von Abgasemissionen
 - Maßnahmen zur Abgasreinigung

Mag. Erich Meisterhofer, Müller-BBM Austria GmbH

18:00 Voraussichtliches Ende

Möglichkeit zur Ablegung der Prüfung über Teil 2



UBA 3/ Modul 3

Umwelt Managementsysteme gemäß ISO 14001 und EMAS Verordnung

auch Teil von:

- Ausbildung zum/zur Umweltmanagement Systembeauftragten
- Ausbildung zum/zur Umwelt ManagerIn

Modul 3 - Tag 1 - Umwelt Managementsysteme

nur vor Ort-Teilnahme

- 09:00**
- Umwelt-Managementsysteme gemäß ISO 14001 und EMAS Verordnung / Management-Systemnormen / Integrierte Managementsysteme
 - Grundzüge und Aufbau eines Umwelt-Managementsystems
 - Der Kontext der Organisation
 - Erfordernisse und Erwartungen interessierter Parteien

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

- 13:30**
- Organisation und Planung des Umwelt-Managementsystems
 - 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

Modul 3 - Tag 2 - Umwelt Managementsysteme

nur vor Ort-Teilnahme

- 09:00**
- Unterstützende Prozesse und Betrieb des Umwelt-Managementsystems
 - Ressourcen und Kompetenzen
 - Kommunikation
 - Notfallplanung
 - Dokumentierte Informationen

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

- 13:30**
- Bewertung der Leistung und Verbesserung des Umwelt-Managementsystems
 - 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



UBA 4/ Modul 4

AuditorIn für Umweltmanagement in zwei Tagen

auch Teil von:

- Ausbildung zum/zur Umwelt ManagerIn

Modul 4 - Tag 1 - AuditorIn für Umweltschutz

nur vor Ort-Teilnahme

- 09:00**
- Planung und Durchführung von prozessorientierten Umweltschutzaudits gemäß den Anforderungen der ISO 19011
 - Zusammenfassung der Management-Systemstandards ISO 14001 und EMAS
 - Planung und Vorbereitung von Umweltschutzaudits
 - Ausarbeitung von Auditfragen und Auditchecklisten
 - Anforderungen an AuditorInnen
 - Ablauf eines wertschöpfenden Audits
 - Auditfragen zu Prozessen

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

- 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

Modul 4 - Tag 2 - AuditorIn für Umweltschutz

nur vor Ort-Teilnahme

- 09:00**
- Fortsetzung prozessorientierter Umweltschutzaudits
 - Gesprächsführung, Kommunikation und Fragetechnik
 - Umgang mit schwierigen Situationen
 - Beurteilung von Konformitäten und Nichtkonformitäten
 - Erkennen von Verbesserungspotenzialen
 - Erstellen des Auditberichtes

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

- 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



Bitte beachten Sie, dass sowohl zeitlich als auch inhaltlich Anpassungen am Programm vorgenommen werden, um es am jeweiligen Ausbildungstag bestmöglich auf die Bedürfnisse der Teilnehmenden abzustimmen.

VEREINTE STÄRKE: GLOBALE EXPERTISE

Perfekt abgestimmt auf lokale Anforderungen

Seit über 25 Jahren ist Red-on-line ein global führender Anbieter von Lösungen im Bereich Umwelt, Gesundheit, Sicherheit (EHS) und Risikomanagement. Wir unterstützen weltweit über 2.000 Organisationen dabei, Risiken zu minimieren, die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben sicherzustellen und die Sicherheit der Belegschaft zu stärken. Unsere Präsenz in über 100 Ländern ermöglicht es uns, umfassende und lokal angepasste Unterstützung anzubieten.

Im Jahr 2022 verstärkte Red-on-line seine Schulungskompetenz durch die Übernahme der renommierten Gutwinski Akademie. Diese Partnerschaft kombiniert globale Expertise mit lokaler Exzellenz und stellt sicher, dass hochwertige, praxisnahe Schulungsprogramme den aktuellen Anforderungen des österreichischen Marktes gerecht werden.

FACHWISSEN AUS ERSTER HAND

Lernen Sie von erfahrenen HSE und Rechtsberatern, die praxisnahen Einblicke und Lösungen bieten.

FLEXIBLE LERNOPTIONEN:

Wählen Sie zwischen Präsenzveranstaltungen im Wiener Trainingszentrum und flexiblen Online-Kursen.

ANPASSBARE PROGRAMME:

Unsere Schulungen sind auf die spezifischen Anforderungen Ihrer Branche zugeschnitten – von Abfallmanagement über Arbeitssicherheit bis zu Risikobewertung.

KONTINUIERLICHE WEITERBILDUNG:

Bleiben Sie mit regelmäßigen Updates zu neuen Vorschriften und Best-Practices stets auf dem neuesten Stand.

Die passenden Trainings für Ihre Fachkräfte und Teams

Unsere Kurse richten sich an Fachkräfte aller Ebenen – von Managern und Compliance-Beauftragten bis hin zu Spezialisten im Betrieb, die ihr HSE-Wissen erweitern möchten.



über 30 Jahre Expertise

Aus- und Weiterbildung für Compliance | KI | Sicherheit | Qualität | Umwelt | Transport

Dr. Thomas Gutwinski und Mag. Marianne Gutwinski gründeten Gutwinski Management im Jahr 1991. Seit damals bietet das Unternehmen nun Aus- und Weiterbildungen im Bereich Umwelt, Energie, Arbeitsschutz, Qualität und Transport an. Kurz darauf folgte die Entwicklung einer Software für Compliance Management. 2021 schlossen sich Gutwinski und Red-on-line zusammen: Heute sind die Red-on-line Akademie und die Compliance Software unter der Marke Red-on-line bekannt.

Red-on-line Academy

Die Red-on-line Akademie bietet auch 2025 wieder eine Vielzahl von Kursen an. Das Programm wird in enger Zusammenarbeit mit EHS-ExpertInnen zusammengestellt und laufend weiterentwickelt. Profitieren Sie von unseren vielfältigen Aus- oder Weiterbildungen!



30 Jahre

Erfahrung in der beruflichen Weiterbildung



Über

4000 Teilnehmer

In den letzten 10 Jahren



65

Qualifizierte Vortragende



Sehr interessanter Kurs. Gut organisiert. Sehr gute Vortragende. Sehr gutes Klima während der Schulung. Empfehlenswert!

ROTAX.

Christoph Radler,
BRP-Rotax GmbH & Co KG



Sehr gute Schulung! Ich bin überrascht, in 3 Tagen soviel mitgenommen zu haben - ich würde den Kurs weiterempfehlen!

WIENER LOKALBAHNEN

Christian Wilhelmer,
Aktiengesellschaft der Wiener Lokalbahnen

Organisatorisches

Anmeldung

Schreiben Sie uns per Email an akademie@red-on-line.com oder verwenden Sie das Anmeldeformular zum Ausdrucken bzw. Online-Ausfüllen unter

 ehs-academy.red-on-line.com/de

Anmeldeschluss

3 Werktage vor dem Veranstaltungstermin

Seminarort

Red-on-line GmbH, Wagenseilgasse 5, 1120 Wien

Auskünfte

Tel. +43 1 866320
akademie@red-on-line.com

Stornierung

Ab 14 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 oder auf ein anderes Datum gebucht werden.

Red-on-line GmbH Wagenseilgasse 5

1120 Wien Österreich
Telefon: +43 1 866 32 - 0
akademie@red-on-line.com

<https://ehs-academy.red-on-line.com/de/>

Red-on-line 
Academy