Basiskurs für Umweltbeauftragte 2026-1

Swissmem, Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich

Teil 1 (3 Tage): 10. – 12. März, 08.15 – 17.15 Uhr Teil 2 (2 Tage): 08. + 09. April, 08.15 – 17.15 Uhr

Richtig eingeführtes systematisches Umweltmanagement lohnt sich!

Sind Sie für das Umweltmanagement in Ihrem Unternehmen zuständig, aber Ihnen fehlt das Grundwissen dazu? Dann sind Sie bei uns genau richtig!

Der Basiskurs für Umweltbeauftragte vermittelt ein umfassendes Grundwissen zum betriebsrelevanten Umweltschutz.

→ 17 Referierende berichten dafür aus ihren Fachgebieten und vermitteln Ihnen praxisnah ihr Fachwissen.

Sie erhalten:

eine Übersicht über folgende Themen:

- die Rechte und Pflichten der Umweltverantwortlichen
- die relevanten Rechtsgrundlagen
- Umweltmanagementsysteme
- betriebliche Ökobilanzen
- Umweltkommunikation

Hinweise für den Umgang mit:

- Gefahrstoffen
- Abwasser
- Abfällen
- Altlasten
- Luftbelastung

Grundlagen für erste Handlungsansätze zu:

- Nachhaltigkeit
- Ökodesign
- Ressourcennutzung
- Chemikalienrecht
- CO₂- und Mobilitätsmanagement
- Risikoanalyse
- Umweltpsychologie

7iolnublikum	. Umweltheauftragte
Zielpublikum	Umweltbeauftragte Umweltverantwortliche
	von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
Anzahl	Min: 10 Personen
Teilnehmende	Max: 25 Personen
Anmeldefrist	Freitag, 01. März 2026
Kosten	CHF 2'500.00 für Mitglieder Swissmem
pro Person	CHF 3'200.00 für Nichtmitglieder Swissmem
exkl. MwSt.	inkl. Kursunterlagen und Mittagessen
Anmeldung	ONLINE: <u>Basiskurs für Umweltbeauftragte</u>
Teilnahme-	Bei einer Annullation gelten unsere
bedingungen	Allgemeinen Geschäftsbedingungen.
Tagungssprache	Deutsch
Kursleiter	Dr. Markus Braun, <u>nachhaltigewirtschaft.ch</u>
Auskunft	Catherine Jesel
	<u>c.jesel@swissmem.ch</u> l +41 44 384 48 08
	Swissmem
	Pfingstweidstrasse 102
	8005 Zürich
	www.swissmem.ch



Basiskurs für Umweltbeauftragte 2026-1

Programm

Tag 1 10. März Begrüssung und Selbsteinschätzung

Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

2 Übersicht über den Kurs und die Umweltaspekte

Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

3 Umweltrecht

Rahel Zimmermann, Ecosens AG

4 CO₂ und Klima

Dr. Jürg Liechti, Neosys AG

5 Risikoanalyse und Störfälle

Dr. Jürg Liechti, Neosys AG

6 Nachhaltige Beschaffung und Lieferkettenmanagement

Dr. Alberto Cerri, oebu

Tag 2 11. März Ökobilanzierung

Dr. Fredy Dinkel, Carbotech AG

8 Ecodesign

Dr. Simon Züst, Züst Engineering AG

9 Luftreinhaltung und nichtionisierende Strahlung

Severin Bühler, intep

10 Abfall als Wertstoff - Kreislaufwirtschaft

Charis Theodorika + Ernst Dober, V-ZUG AG

11 Wasser und Abwasser

Dr. Peter Dell'Ava, Umwelt & mehr

Tag 3 12. März 12 Rohstoffe in der Industrie

Dr. Christine Roth, Swissmem

13 WEEE, RoHS und Ressourceneffizienz

Merlin Multhaup, Siemens Schweiz AG

 ${\bf 14} \ \ {\bf Energiee ffizienz\ und\ Klimaschutz,}$

inkl. Vorstellen der EnAW

Erich Kalbermatter, Energie-Agentur der Wirtschaft

15 Risikowahrnehmung und Risikokommunikation

Dr. Katrin Fischer

16 Abschluss Kursteil 1

Tag 4 08. April 17 Ganzheitlicher Ansatz:

Komplementärer Umweltschutz

Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

18 Umweltbereich Lärm

Martin Pfirter, Sinus AG Sempach Station

19 Boden und Altlasten

Oliver Steiner, AWA Kanton Bern

20 Gefahrstoffe und Gefahrgut

Christina Schiesser, AEH

21 REACH und GHS

Christina Schiesser, AEH

Tag 5 09. April 22 Öffentlichkeitsarbeit, Nachhaltigkeitsberichte

Simon Lieberherr, Kolb Distribution Ltd.

23 Betriebliches Mobilitätsmanagement

Stefan Schneider, Planungsbüro Jud

24 Umweltmanagement-System die Norm ISO 14001:2015

Barbara Linz, Dr. Markus Braun,

nachhaltigewirtschaft.ch

25 Unternehmerische Nachhaltigkeit

Michael Vogt, Resnova GmbH

26 «Blitzrückmeldung» und Abschluss des Kurses

Programmänderungen vorbehalten

Veranstaltungsort

Swissmem

Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich Telefon +41 44 384 41 11 www.swissmem.ch, info@swissmem.ch

Anreise mit dem Auto

Anfahrtsplan

Anreise mit ÖV ab Hauptbahnhof Zürich

Tramlinie 4 (Richtung Bahnhof Altstetten Nord) bis Haltestelle Toni-Areal

Anreise mit ÖV ab Bahnhof Altstetten

Tramlinie 4 (Richtung Bahnhof Tiefenbrunnen) bis Haltestelle Toni-Areal

Partner:





