

# Basiskurs für Umweltbeauftragte

Swissmem, Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich

Teil 1 (3 Tage): 10.-12. März 2020, 08.15-17.15 Uhr

Teil 2 (2 Tage): 31. März-1. April 2020, 08.15-17.15 Uhr



## Richtig eingeführtes systematisches Umweltmanagement lohnt sich!

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

Die Teilnehmenden erhalten eine Übersicht über die Rechte und Pflichten der Umweltverantwortlichen, die relevanten Rechtsgrundlagen, Umweltmanagementsysteme, betriebliche Ökobilanzen und Umweltkommunikation. Der Umgang mit Gefahrstoffen, Abwasser, Abfällen, Altlasten, Lärm und Luftbelastung bilden weitere Kursinhalte.

Die Themen Nachhaltigkeit, Ökodesign, Ressourcennutzung, Chemikalienrecht, CO<sub>2</sub>- und Mobilitätsmanagement, Risikoanalyse und Umweltpsychologie werden als Grundlage für erste Handlungsansätze erarbeitet. 17 Referierende berichten dafür aus ihren Fachgebieten.

<b>Zielpublikum</b>	Umweltbeauftragte und Umweltverantwortliche von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
<b>Anz. Teilnehmende</b>	Min. 10 / Max. 25 Personen
<b>Anmeldefrist</b>	Freitag, 14. Februar 2020
<b>Kosten</b>	CHF 2'300.00 für Swissmem-Mitglieder CHF 2'880.00 für Nichtmitglieder Preise exkl. MwSt, inkl. Kursunterlagen, Pausenverpflegung und Mittagessen
<b>Anmeldung</b>	<a href="http://www.swissmem.ch">www.swissmem.ch</a> -> Bildung
<b>Teilnahmebedingungen</b>	Bei einer Annullation gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.
<b>Tagungssprache</b>	Deutsch
<b>Kursleiter</b>	Dr. Markus Braun, <a href="http://nachhaltigewirtschaft.ch">nachhaltigewirtschaft.ch</a>
<b>Auskunft</b>	Nicole Auer, <a href="mailto:n.auer@swissmem.ch">n.auer@swissmem.ch</a>
<b>Veranstalter</b>	<b>Swissmem</b> Pfingstweidstrasse 102 8005 Zürich Telefon +41 44 384 41 11 <a href="http://www.swissmem.ch">www.swissmem.ch</a>

# Basiskurs für Umweltbeauftragte

## Programm 2020-1

---

**Tag 1**  
**10. März 2020**

**Übersicht über den Kurs und die Umweltprobleme**  
Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

**Umweltrecht**  
Lorenz Lehmann, Ecosens AG

**Ökobilanzierung**  
Dr. Fredy Dinkel, Carbotech AG

**Rohstoffe in der Industrie**  
Dr. Christine Roth, Swissmem

---

**Tag 2**  
**11. März 2020**

**Öffentlichkeitsarbeit, Nachhaltigkeitsberichte**  
Dr. Ruth Blumer Lahner, Kolb Distribution Ltd.

**CO<sub>2</sub> und Klima**  
Dr. Jürg Liechti, Neosys AG

**Störfälle und Risikoanalyse**  
Dr. Jürg Liechti, Neosys AG

---

**Tag 3**  
**12. März 2020**

**Energie und Umwelt**  
Dr. Christian Leuenberger, intep

**Kreislaufwirtschaft - Abfall als Ressource**  
Dr. Bernhard Hammer, Bundesamt für Umwelt

**Umweltmanagement-System:  
ISO 14001:2015 in Kürze und Massnahmen**  
Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

**WEEE, RoHS und Ressourceneffizienz**  
Flavia Zimmermann, Siemens Schweiz AG

**Umweltmanagement-System:  
Rollen und Teambildung im Umweltmanagement**  
Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

**Ecodesign**  
Dr. Rainer Züst, Züst Engineering AG

---

**Tag 4**  
**31. März 2020**

**Umweltbereich Lärm**  
Thomas Minder, Sinus Engineering AG

**Betriebliches Mobilitätsmanagement**  
Stefan Schneider, Planungsbüro Jud

**Boden und Altlasten**  
Oliver Steiner, AWA Kanton Bern

**Luftreinhaltung im Betrieb**  
Dr. Christian Leuenberger, intep

**Wasser und Abwasser**  
Dr. Peter Dell'Ava, AWEL Zürich

---

**Tag 5**  
**1. April 2020**

**Gefahrstoffe**  
Christina Schiesser, AEH

**REACH und GHS**  
Christina Schiesser, AEH

**Kausalzusammenhänge Krankheit und Umweltschutz sowie Komplementäres Denken im Umweltschutz**  
Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch

**Risikowahrnehmung und Risikokommunikation**  
Dr. Katrin Fischer, FH Nordwestschweiz

**Nachhaltige Unternehmensführung**  
Georg Wüest, georg wuest inspiration

---

### Vorstellen verschiedener Tools und Werkzeuge:

10. März 2020 **oebu**  
Olmar Albers, oebu

11. März 2020 **EnAW**  
Rochus Burtscher, EnAW

Programmänderungen vorbehalten

## Veranstaltungsort

### Swissmem

Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich  
Telefon +41 44 384 41 11, Telefax +41 44 384 42 42  
[www.swissmem.ch](http://www.swissmem.ch), [info@swissmem.ch](mailto: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:

