

Basiskurs für Umweltbeauftragte

Swissmem, Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich

Teil 1 (3 Tage): 12.-14. März 2019, 08.15 - 17.30 Uhr

Teil 2 (2 Tage): 03.-04. April 2019, 08.15 - 17.30 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, CO₂- und Mobilitätsmanagement, Risikoanalyse und Umweltpsychologie werden als Grundlage für erste Handlungsansätze erarbeitet. 17 Referierende berichten dafür aus ihren Fachgebieten.

Zielpublikum	Umweltbeauftragte und Umweltverantwortliche von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
Anz. Teilnehmende	max. 25
Anmeldefrist	Freitag, 15. Februar 2019
Kosten	CHF 2'300.00 für Swissmem-Mitglieder CHF 2'880.00 für Nichtmitglieder Preise exkl. MwSt, inkl. Kursunterlagen, Pausenverpflegung und Mittagessen
Anmeldung	www.swissmem.ch -> aktuell -> Veranstaltungen
Teilnahmebedingungen	siehe Kursausschreibung Homepage
Tagungssprache	Deutsch
Kursleiter	Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch
Auskunft	Nicole Auer, n.auer@swissmem.ch
Partner	Der Basiskurs wird an die Ausbildung zum Umweltmanager bei der SAQ-QUALICON angerechnet und als Basismodul für den berufsbegleitenden CAS Eco Economics - Nachhaltige Wirtschaft an der PHW Bern anerkannt.
Veranstalter	Swissmem Pfingstweidstrasse 102, Postfach 8037 Zürich Telefon +41 44 384 41 11 www.swissmem.ch

Basiskurs für Umweltbeauftragte

Programm 2019

Tag 1 12. März 2019	Übersicht über den Kurs und die Umweltprobleme Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch Umweltrecht Lorenz Lehmann, Ecosens AG Ökobilanzierung Dr. Fredy Dinkel, Carbotech AG Umweltmanagement-System ISO 14001:2015, Massnahmen Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch	Tag 4 03. April 2019	Gefahrstoffe Christina Schiesser, AEH REACH und GHS Christina Schiesser, AEH Nachhaltigkeit aus einer anderen Seite gedacht: Komplementärer Umweltschutz Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch Störfälle und Risikoanalyse Dr. Jürg Liechti, Neosys AG CO₂ und Klima Dr. Jürg Liechti, Neosys AG
Tag 2 13. März 2019	Energie und Umwelt Dr. Christian Leuenberger, intep Kreislaufwirtschaft - Abfall als Ressource Dr. Bernhard Hammer, Bundesamt für Umwelt Gruppenarbeit, Wasserkreislauf, Öko-System-Management Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch Öffentlichkeitsarbeit, Nachhaltigkeitsberichte Dr. Ruth Blumer Lahner, Kolb Distribution Ltd. Ecodesign Dr. Rainer Züst, Züst Engineering AG	Tag 5 04. April 2019	WEEE, RoHS und Ressourceneffizienz Sandra Heinzl-Perez, Siemens Schweiz AG Risikowahrnehmung und Risikokommunikation Dr. Katrin Fischer, FH Nordwestschweiz Changemanagement und Nachhaltigkeit: Herausforderung der Umsetzung Ueli Haldimann, Alerion Consult AG Nachhaltige Unternehmensführung Georg Wüest, georg wuest inspiration
Tag 3 14. März 2019	Betriebliches Mobilitätsmanagement Stefan Schneider, Planungsbüro Jud Umweltbereich Lärm Thomas Minder, Sinus Engineering AG Wasser und Abwasser Dr. Peter Dell'Ava, AWEL Zürich Luftreinhaltung im Betrieb Dr. Christian Leuenberger, intep Boden und Altlasten Oliver Steiner, AWA Kanton Bern	Vorstellen verschiedener Tools und Werkzeuge: 12. März 2019 Metal Risk Check Dr. Christine Roth, Swissmem 13. März 2019 oebu Olmar Albers, oebu 03. April 2019 EnAW Rochus Burtscher, EnAW	

Veranstaltungsort

Swissmem

Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich
Telefon +41 44 384 41 11, Telefax +41 44 384 42 42
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:

