

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, 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	Min. 10 / Max. 25 Personen
Anmeldefrist	Freitag, 14. Februar 2020
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 -> Bildung
Teilnahmebedingungen	Bei einer Annullaion gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.
Tagungssprache	Deutsch
Kursleiter	Dr. Markus Braun, nachhaltigewirtschaft.ch
Auskunft	Nicole Auer, n.auer@swissmem.ch
Veranstalter	Swissmem Pfingstweidstrasse 102 8005 Zürich Telefon +41 44 384 41 11 www.swissmem.ch

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 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 2 11. März 2020	Öffentlichkeitsarbeit, Nachhaltigkeitsberichte Dr. Ruth Blumer Lahner, Kolb Distribution Ltd. CO₂ und Klima Dr. Jürg Liechti, Neosys AG Störfälle und Risikoanalyse Dr. Jürg Liechti, Neosys AG	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
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		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, 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:

