

Zielpublikum	Umweltbeauftragte und Umweltverantwortliche von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen
Tagungssprache	Deutsch
Anz. Teilnehmer	max. 25
Anmeldefrist	Freitag, 12. Februar 2016 Die Platzzahl ist beschränkt. Anmeldungen werden gemäss Eingang berücksichtigt.
Kosten	CHF 2'300.00 für Swissmem-Mitglieder, zuzgl. Mehrwertsteuer CHF 2'880.00 für Nichtmitglieder, zuzgl. Mehrwertsteuer inkl. Kursunterlagen, Pausenverpflegung und Mittagessen
Auskunft/ Anmeldung	Nicole Auer, Tel 044 384 48 08, n.auer@swissmem.ch www.swissmem.ch -> aktuell -> Veranstaltungen
Situationsplan	www.swissmem.ch -> Anreise
Partner	Der Swissmem Basiskurs für Umweltbeauftragte wird den Teilnehmern des Lehrgangs Eco Economics angerechnet.



Swissmem

Pfingstweidstrasse 102
8005 Zürich
Telefon +41 44 384 41 11
Telefax +41 44 384 42 42
www.swissmem.ch
info@swissmem.ch



Teil 1 (3 Tage): 15. - 17. März 2016, 08.15 - 17.30 Uhr
Teil 2 (2 Tage): 5. - 6. April 2016, 08.15 - 17.30 Uhr
 Swissmem, Pfingstweidstrasse 102, 8005 Zürich

Basiskurs für Umweltbeauftragte

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 und Altlasten, Nachhaltigkeit und Ökodesign, Ressourcennutzung, Chemikalienrecht, CO₂- und Mobilitätsmanagement, Lärm und Luftbelastung, Risikoanalyse und Umweltpsychologie bilden weitere Kursinhalte.



Programm

Tag 1 Di, 15. März	Übersicht über die Umweltprobleme Dr. Markus Braun Umweltrecht Lorenz Lehmann Ökobilanzierung Dr. Fredy Dinkel Risikowahrnehmung und Risikokommunikation Dr. Katrin Fischer
Tag 2 Mi, 16. März	Energie und Umwelt Dr. Christian Leuenberger Abfall als Ressource Dr. Bernhard Hammer Braucht es einen komplementären Umweltschutz? Dr. Markus Braun WEEE, RoHS und Ressourceneffizienz Flavia Zimmermann Ecodesign Dr. Rainer Züst
Tag 3 Do, 17. März	Gefahrstoffe Christina Schiesser REACH und GHS Christina Schiesser Störfälle und Risikoanalyse Dr. Jürg Liechti CO₂ und Klima Dr. Jürg Liechti

Tag 4 Di, 5. April	Umweltbereich Lärm Bruno Buchmann Betriebliches Mobilitätsmanagement Stefan Schneider Luftreinhaltung im Betrieb Dr. Christian Leuenberger Wasser und Abwasser Dr. Peter Dell'Ava Boden und Altlasten Oliver Steiner
Tag 5 Mi, 6. April	Umweltmanagement-Systeme und Massnahmen Dr. Markus Braun Umweltmanagementsystem und Umweltschutz Ute Wege Öffentlichkeitsarbeit und Umweltberichte Dr. Ruth Blumer Lahner Nachhaltige Unternehmensführung Georg Wüest
Kursleiter	Dr. Markus Braun, umweltforschung.ch
Referenten	Dr. Ruth Blumer Lahner, Kolb Distribution Ltd. Bruno Buchmann, Planteam GHS AG Dr. Peter Dell'Ava, AWEL Zürich Dr. Fredy Dinkel, Carbotech AG Prof. Dr. Katrin Fischer, FH Nordwestschweiz Lorenz Lehmann, Ecosens AG Dr. Christian Leuenberger, Leupro Dr. Jürg Liechti, Neosys AG Dr. Bernhard Hammer, Bundesamt für Umwelt Christina Schiesser, Ernst Schweizer AG Stefan Schneider, Planungsbüro Jud Oliver Steiner, Amt für Wasser und Abfall des Kantons Bern Ute Wege, Hitachi Medical-Systems Georg Wüest, georg wuest inspiration Flavia Zimmermann, Siemens Schweiz AG Dr. Rainer Züst, Züst Engineering AG