

ECO SWISS
Spanweidstrasse 3
8006 Zürich

Tel.-Nr. +41 43 300 50 70
E-Mail info@eco-swiss.ch
Internet www.eco-swiss.ch

Der gemeinnützige Verein ECO SWISS fördert
Umweltschutz und Arbeitssicherheit
und ist Träger der EKAS-Branchenlösung Nr. 43

Schulung «Grundwissen Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz» (2 Tage, in Kooperation mit der Suva)

<p>Zielgruppe Sicherheitsbeauftragte, Betriebsleiter, Geschäftsführer und Vorgesetzte, Gesundheitsbeauftragte insbesondere auch im Umgang mit Chemikalien sowie Produktions- und Laborverantwortliche.</p>	
<p>Anmeldung Über die Website www.eco-swiss.ch / Aktuell / Veranstaltungen</p> <p>Anmeldeschluss Freitag, 4. Februar 2022</p> <p>Teilnehmerzahl max. 20 Personen</p>	<p>Ziele</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Aufgaben und Pflichten eines Sicherheitsbeauftragten kennen • Verantwortlichkeiten und Aufgaben bezüglich AS&GS aufgrund der gesetzlichen Vorgaben verschiedenen Personengruppen zuordnen können • Die 10 Elemente des betrieblichen Sicherheitssystems gemäss EKAS verstehen und innerbetrieblich umsetzen können • Gefährdungen in seinem Berufsumfeld systematisch erfassen und bewerten • Massnahmen zu den erkannten Gefährdungen treffen und nach Dringlichkeit und Wirksamkeit gruppieren, Umsetzen und Kontrolle sicherstellen • Befähigung der Gefährdungsbeurteilung im eigenen Betrieb mittels Checklisten • Zweckmässige AS&GS Dokumentation erarbeiten und nachführen • AS&GS Themen erkennen, Kampagnen, Präventiv- und Eventualmassnahmen planen • Sich zielbringend und motivierend bei Mitarbeitenden und Vorgesetzten einbringen
<p>Kursdauer 2 Tage</p> <p>Durchführungsdaten Montag, 14. März 2022 09.15 – 17.00 Uhr Dienstag, 15. März 2022 09.00 – 16.45</p> <p>Kursort Hotel Uto Kulm Uetliberg www.utokulm.ch</p> <p>Anreise Zürich HB mit S 10 Ankunft um 08.15 Uhr, danach ca. 10 Minuten Fussmarsch Falls Teilnehmer nicht gut zu Fuss sind, besteht die Möglichkeit das Elektromobil zu bestellen</p> <p>Die Übernachtung mit Vollpension wird empfohlen.</p>	<p>Themen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rechtliche Grundlagen: Gesetze, Verordnungen, Richtlinien • Funktion und Verantwortung eines Sicherheitsbeauftragten • Gefährdungsermittlung und Massnahmenplanung • Ergonomie, Lärm, Schadstoffe, Persönliche Schutzausrüstung • Psychologische Aspekte, Motivation für Mitarbeitende und Vorgesetzte • Notfallplanung und -organisation • Betriebliche Gesundheitsförderung, Freizeitsicherheit • Aufbau eines betrieblichen Managementsystems in AS&GS • Hilfsmittel: Mustervorlagen, Merkblätter, Checklisten, Websites <p>Kursbestätigung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bescheinigung für Teilnahme nach Kursabschluss • Zertifikat bei erfolgreicher Abschlussarbeit (Gefährdungsermittlung und Massnahmenplanung)

Kosten

Kurs inkl. Unterlagen, Pausenverpflegung und Mittagessen

• Für Branchenfremde-Teilnehmer		CHF	1'690
• ECO SWISS Vereinsmitglieder		CHF	1'390
• Teilnehmer der EKAS-Branchenlösung			
- 1 Person pro Firma			gratis
- pro 100 Vollzeitstellen je eine weitere Person			gratis
- ansonsten		CHF	990
• Übernachtung mit Vollpension		CHF	190
• Abendessen ohne Übernachtung möglich			auf eigene Kosten
• Annullationskosten			
- 1 – 2 Monate vor Kursbeginn	50 % der Hotelkosten		
- bis 2 Wochen vor Kursbeginn	Hotelkosten zuzüglich CHF 680 Kurskosten		
- nach 2 Wochen oder nicht erscheinen	Hotelkosten und gesamte Kurskosten (auch bei gratis Kurs)		
	Hotelkosten selbstverständlich nur bei Buchung		

Referenten

Dr. Barbara Krause ist Biochemikerin ETH und Arbeitshygienikerin SGAH. Sie arbeitete nach dem Studium in der Grundlagenforschung am WSL. Nach einem Unterbruch für die Familie folgte 1999 - 2001 das Nachdiplomstudium «Arbeit und Gesundheit» an der ETH Zürich/Uni Lausanne. 2002 wurde sie Teilhaberin bei GSA-GmbH (Gesundheitsschutz und Sicherheit am Arbeitsplatz). Seit 2014 führt sie die Einzelfirma BbGS (Beratung für betrieblichen Gesundheitsschutz). Anfangs 2016 übernahm sie für 3 Monate ad interim die Fachstelle AS & GS bei ECO SWISS, seither ist sie regelmässig für ECO SWISS tätig.

Gregor Käslin ist Sicherheitsfachmann EKAS und Arbeitshygieniker. Er begann seine berufliche Karriere als Chemielaborant bei der *Sandoz AG*. Schon nach wenigen Jahren übernahm er die Leitung des Umweltschutzlabor (Arbeitshygiene, Abluft, Abwasser, Abfall), welches 1995 an die *Clariant AG* übergang. 2013 trat er als Arbeitshygieniker bei der *Novartis Stein AG* ein. Seit 2016 ist er Fachstellenleiter Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz bei *ECO SWISS*.

Anmeldung

über Website, www.eco-swiss.ch / Aktuelle / Veranstaltungen

Administration

patricia.levy@eco-swiss.ch / Tel. +41 43 300 50 70 (Mo – Do)
info@eco-swiss.ch

Kursinhalt

gregor.kaeslin@eco-swiss.ch / Tel. +41 43 300 50 77 (Mo – Mi)

Programm

Tag 1 Gesetzliche Grundlagen kennen, AS&GS systematisch organisieren Gefährdungen erkennen, Massnahmen planen und umsetzen, STOP-Prinzip anwenden

Zeit	Themen
09.15 – 09.40	Eröffnung – Kennenlernen, Kursziele und -inhalte, Erwartungen
09.40 – 10.45	Gesetzliche Grundlagen (OR, UVG, ArG, VUV, ArGV3, ArGV5 etc.)
10.45 – 11.05	Kaffeepause
11.05 – 11.30	AS & GS systematisch organisieren (Verantwortung und Funktionen)
11.30 – 12.15	AS & GS systematisch organisieren (10 Elemente gemäss EKAS)
12.15 – 13.30	Mittagessen
13.30 – 14.45	Gefährdungsermittlung und Massnahmen
14.45 – 15.00	Gefährdungsermittlung und Massnahmen (Einführung in Gruppenarbeit)
15.00 – 15.20	Kaffeepause
15.15 – 16.15	Gefährdungsermittlung und Massnahmen (Gruppenarbeit)
16.15 – 17.00	Abschlussrunde – Rückblick Tag 1, Ausblick Tag 2

Tag 2 Branchenspezifische Gefährdungen und Schutzmassnahmen kennen, menschliches Verhalten bezüglich Sicherheit verstehen, Notfallorganisation überprüfen und anpassen

Zeit	Themen
09.00 – 09.15	Eröffnung
09.15 – 10.00	Ergonomische Gefährdungen (Grundlagen)
10.00 – 10.40	Psychische Gefährdungen
10.40 – 11.00	Kaffeepause
11.00 – 11.40	Branchenspezifische Gefährdungen
11.40 – 12.15	Psychologische Aspekte / Motivation
12.15 – 13.30	Mittagessen
13.30 – 13.50	Motivation
13.50 – 14.10	Notfall-Organisation
14.10 – 14.35	Kennzeichnung von Gefährdungen
14.35 – 14.55	Kaffeepause
14.55 – 15.30	Persönliche Schutzausrüstung (PSA)
15.30 – 16.05	Gesundheitsförderung
16.05 – 16.20	Abschluss, Aufgabe für Kompetenznachweis
16.20 – 16.45	Abschlussrunde
16.45	Ende der Veranstaltung