

# ARBEITSSICHERHEIT UND GESUNDHEITSSCHUTZ

## Webinar Gefährdungsermittlung mittels App

<b>Zielsetzung</b>	Die Teilnehmenden erhalten eine Einführung in die Anwendung der Webapplikation <i>safely</i> und können danach direkt mit der Umsetzung der Gefährdungsermittlung der Branchenlösung Reinigung in digitaler Form in der Praxis starten.
<b>Kursinhalt</b>	<b>Erste Schritte mit safely</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Kurzübersicht</li><li>■ Login und Unternehmensdaten anpassen</li><li>■ Erfassen von zusätzlichen Benutzern</li><li>■ Dokumente auffinden und eigene Dokumente hinterlegen</li><li>■ Checklisten starten und durchführen</li><li>■ Massnahmen zurückmelden</li><li>■ Ausbildungen dokumentieren</li><li>■ Inspektionen und Wartungen dokumentieren</li><li>■ Mitarbeitende via QR-Codes miteinbeziehen</li></ul>
<b>Zielgruppe</b>	ausschliesslich Geschäftsführende und Sicherheitsbeauftragte der Mitgliedsfirmen der Branchenlösung Reinigung EKAS Nr. 54
<b>Datum/Zeit</b>	<b>Mittwoch, 12. März 2025</b> <b>09.30 – 11.30 Uhr</b> <b>Mittwoch, 8. Oktober 2025</b> <b>09.30 – 11.30 Uhr</b>
<b>Kursort</b>	Webinar über Microsoft TEAMS Keine Installation notwendig – siehe Hinweis unten
<b>Referenten</b>	Marco Lobsiger, Sicherheitsfachmann EKAS Lobsiger & Partner GmbH
<b>Kurskosten</b>	Der Kurs ist kostenlos
<b>Gruppengrösse</b>	max. 20 Teilnehmende
<b>Anmeldeschluss</b>	1 Woche vor Kursdatum
<b>Hinweis</b>	Die Schulung wird via Microsoft TEAMS durchgeführt. Den Anmelde-link stellen wir Ihnen direkt kurz vor Kursdurchführung zu. <u>Voraussetzungen / Vorbereitung:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Keine Vorinstallation notwendig. Wählen Sie sich mindestens 10 Minuten vorher ein, indem Sie auf den zugestellten Link klicken.</li><li>■ Sorgen Sie dafür, dass Mikrofon und Kamera auf Ihrem PC/ Endgerät freigeschaltet sind. (ggf. Rücksprache mit Ihrer IT)</li><li>■ Sorgen Sie für einen guten Empfang für beste Übertragung.</li><li>■ Suchen Sie sich einen möglichst störungsfreien Platz.</li><li>■ Stellen Sie sicher, dass Sie sich vor der Ausbildung bereits einmal in <i>safely</i> eingeloggt haben.</li><li>■ Sie sind dazu eingeladen, direkt an dem Webinar in <i>safely</i> mitzuarbeiten.</li></ul>