

## Einladung zur Fachtagung

- **Alleinarbeit**
- **Präventionskultur: Einbezug aller Ebenen**
- **Psychosoziale Risiken: Zusammenarbeit HR-SIBE**
- **Bewegen schwerer Lasten**

Am Dienstag, 26. August 2025, in der PHZH in Zürich

---

### Inhalt

- **Alleinarbeit: Wo die Technik helfen kann**  
Vorgehen und Implementation eines technischen Personennotrufgerät PNG bei Alleinarbeit. Dabei stehen praktische Beispiele anhand eines Anbieters im Zentrum. Neben konkreten Lösungsansätzen zur Einbindung in bestehende, aber auch neue Notfall- und Rettungsprozesse, Stand der Technik und Zukunft, werden auch Probleme und Grenzen dieser Systeme aufgezeigt.  
*Marcel Sethe, Lifetec*
- **Präventionskultur: Einbezug aller Ebenen**  
Anhand konkreter Beispiele und einer Umfrage bei Sicherheitsingenieuren wird aufgezeigt, wie die Führungsverantwortung im Sicherheitssystem eingefordert und gefördert werden kann. Ziel ist es, Motivation und auch die Mitwirkung auf allen Ebenen zu stärken.  
*Martin Häfliger, ERZ*
- **Psychosoziale Risiken: Zusammenarbeit HR-SIBE**  
Optimale Zusammenarbeit zwischen HR und SIBE: wo sind die Schnittstellen, wer übernimmt welche Aufgaben, wo kann nur gemeinsam das Ziel von gesunden und motivierten Mitarbeitenden erreicht werden.  
*Dr. Milena Sina Wütschert, Fachstelle Betrieblicher Gesundheitsschutz, Kanton Zürich*
- **Bewegen schwerer Lasten**  
Es werden rechtliche Aspekte und Faktoren zur Bewertung der körperlichen Belastung durch die manuelle Handhabung von Lasten sowie die wichtigsten Präventivmassnahmen behandelt.  
*Roberto Piatti, SUVA*

## Tagesprogramm

**09.00 – 09.30** Einschreibung  
SGAS

**09.30 – 10.40** Alleinarbeit: Wo die Technik helfen kann  
*Marcel Sethe*

**10.40 – 11.10** Pause

**11.10 – 12.20** Präventionskultur: Einbezug aller Ebenen  
*Martin Häfliger*

**12.30 – 13.30** Mittagessen  
PHZH

**13.30 – 14.40** Psychosoziale Risiken: Zusammenarbeit HR-SIBE  
*Dr. Milena Sina Wütschert*

**14.40 – 15.10** Pause

**15.10 – 16.20** Bewegen schwerer Lasten  
*Roberto Piatti*

**16.20 – 16.30** Abschluss

Änderungen vorbehalten

## Referenten

**Marcel Sethe**, Lifetec

Product und Solution Manager für integriertes Notfallmanagement. Seit knapp 20 Jahren widmet sich Herr Sethe der Sicherheit von Menschen. Als Produkte und Lösungsspezialist für integrales Notfallmanagement bei der Firma Lifetec AG berät er Kunden seit mehreren Jahren zum Thema Alleinarbeit und mögliche Technische Lösungen. Immer im Fokus Menschen sicherer zu machen.

**Martin Häfliger**, ERZ

Leiter Gruppe Sicherheit, Entsorgung + Recycling Stadt Zürich, Dipl. Chem.-Ing. ETH, exMBA, Silng, Ehrenpräsident SGAS. Erfahrungen von Steinfels Winterthur, SR Technics und Swissport Flughafen Zürich und Modellösung Flug- und Flugnahe Betriebe.

**Milena Sina Wütschert**, Fachstelle Betrieblicher Gesundheitsschutz, Kanton Zürich

Dr. phil., in Arbeits- und Organisationspsychologin. Sie leitet die erste kantonale Fachstelle in der Schweiz, die sich speziell der Beratung zum Gesundheitsschutz in Zürcher Betrieben widmet. Die Fachstelle trägt mit der Sensibilisierung zum Gesundheitsschutz zur Verbesserung der physischen und psychischen Arbeitsbedingungen im Kanton Zürich bei.

**Roberto Piatti**, SUVA

Experte Sicherheit und Gesundheitsschutz, MAS ETH UNIL A+G, Eur.Erg

## Tagesordnung

<b>Datum</b>	26. August 2025
<b>Ort</b>	Raum LAA-G001 Pädagogische Hochschule Zürich, Lagerstrasse 2, 8090 Zürich direkt beim Hauptbahnhof, Ausgang Sihlpost
<b>Sekretariat</b>	HIKF, Postfach 160, 1701 Freiburg <a href="mailto:info@sgas.ch">info@sgas.ch</a> , Tel. 026 552 50 96
<b>Tagungsleiterin / Auskunft</b>	<i>Tanja Vitale, Sicherheitsingenieurin</i> <a href="mailto:vitale@eah.ch">vitale@eah.ch</a> , Mobil 078 808 79 49
<b>Preis</b>	CHF 270.00 für SGAS-Mitglieder, CHF 350.00 für Nichtmitglieder, Kaffeepause, Mittagessen und Dokumentation inbegriffen
<b>Einschreibung</b>	Per Internet auf der Homepage der SGAS bis: 11. August 2025
<b>Annulations-kos- ten</b>	Bis und mit 10. August 2025 ohne Kosten. Keine Rückvergütung der Kosten ab 11. August 2025
<b>Sprache</b>	Deutsch

## Anreise

<b>Mit dem Zug</b>	Mit dem Zug bis Zürich HB. Ausgang «Europaallee» benutzen. Zugang über Treppe zu den Gebäuden LAA, LAB und LAC oder via Kasernenstrasse und Lagerstrasse zum Gebäude LAD (Lagerstrasse 5).
<b>Mit Tram oder Bus</b>	Mit dem Tram 3 oder 14 oder dem Bus 31 bis Haltestelle «Sihlpost».
<b>Mit dem Auto</b>	Es stehen keine Parkplätze für Besucherinnen und Besucher zur Verfügung. Es empfiehlt sich, mit den öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen.
<b>Barrierefrei zum Campus PH Zürich</b>	Um auf den Campusplatz zu gelangen, stehen rollstuhlgängige Lifte bei der Credit Suisse (Ecke Sihlpost) und an der Lagerstrasse (beim Lernmedien-Shop) zur Verfügung. In der Tiefgarage im LAC befindet sich ein Behindertenparkplatz mit unmittelbarem Zugang zu einem Lift, der direkt ins Gebäude LAA führt.

