

## SVG Lufthygienetagung

Mittwoch, 25. Februar 2026

Technopark Zürich  
Technoparkstrasse 1  
8005 Zürich





## Programm

ab 09.00 Uhr	<b>Eintreffen der Gäste und Begrüssungskaffee</b>
09.30 - 12.00 Uhr	<b>Begrüssung der Teilnehmer</b> Harald Kannewischer, Präsident der SVG
	<b>Einleitung</b> Jonas Wieland, Vorstand SVG
	<b>«Alternative Brenn- und Treibstoffe»</b> Dominic Strübin, Biofuels Schweiz
	<b>«Einsatz von Heizöl bio in der Praxis»</b> Roger Wernli, CTC AG
	<b>«Klimapositiv heizen, CO<sub>2</sub> langfristig speichern mit emissionsarmen Pyrolyseheizungen»</b> Stephan Gutzwiller, CEO Pyronet GmbH
	<b>Offene Gesprächsrunde, Fragen zu den Fachreferaten</b>
12.00 - 13.15 Uhr	<b>Mittagessen</b>
13.15 - 15.00 Uhr	<b>«Entwicklung der Luftqualität - Vollzug und Handlungsbedarf»</b> Dominik Noger, Geschäftsleiter Ostluft
	<b>«Qualitätssicherung von Emissionsmessungen»</b> Maria Mayer, Leiterin Geschäftsstelle QSEM und Auditorium
	<b>Offene Gesprächsrunde, Fragen zu den Fachreferaten</b>
15.00 - 15.30 Uhr	<b>Zusammenfassung des Tages und Verabschiedung</b> Jonas Wieland, Vorstand SVG

## Allgemeine Mitteilungen

<b>Datum und Ort</b>	Mittwoch, 25. Februar 2026 Technopark Zürich, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich Schulungsraum Newton 1009, 1. OG
<b>Anmeldung</b>	Mit dem Anmeldetalon per Post bis 20. Februar 2026 oder per E-Mail an <a href="mailto:info@svg-umwelt.ch">info@svg-umwelt.ch</a>
<b>Tagungsgebühr</b>	Für SVG-/VSFK-Mitglieder CHF 280.00 inkl. Verpflegung Für Nichtmitglieder CHF 320.00 inkl. Verpflegung



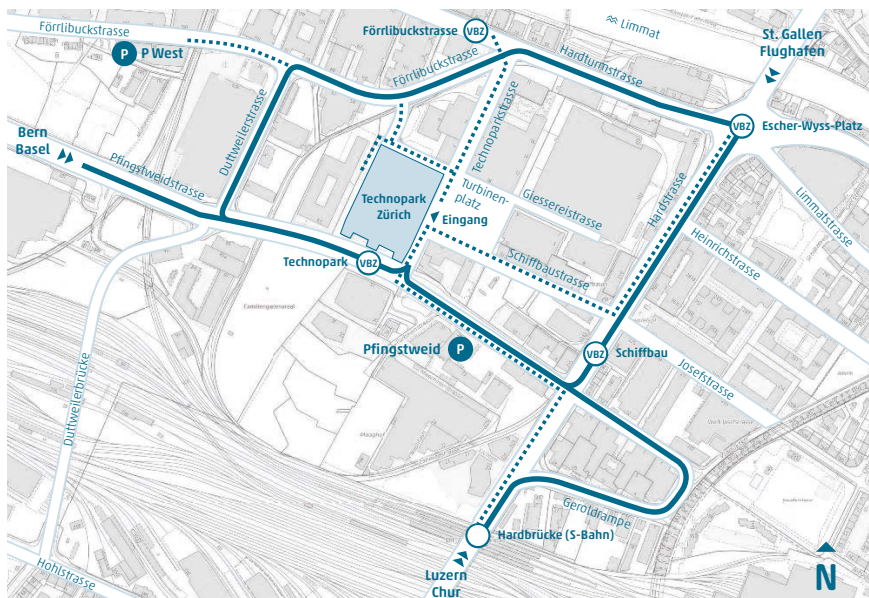
### Anmeldung zur SVG-Lufthygienetagung vom 25. Februar 2026

SVG-Mitglied / VSFK Mitglied (CHF 280.00)

Nichtmitglied (CHF 320.00)

Firma	
Name / Vorname	
Adresse	
PLZ / Ort	
E-Mail	
Telefon	
Rechnung an	
Datum	
Stempel / Unterschrift	





## Lageplan Technopark Zürich Schulungsraum Newton, 1. OG

BITTE  
FRANKIEREN

Schweiz. Vereinigung für Gesundheitsschutz  
und Umwelttechnik / SVG  
Frau Sabrina Willisegger  
Mühleweg 30b  
5703 Seon