

**Prov. Programm für die Fachtagung VABS-ASCA vom 17. März 2023 zum FACH-Leitfaden 2955  
 «Asbestsanierung: Visuelle Kontrolle und Raumlufmessungen»**

**Programme provisoire de la journée technique ASCA-VABS du 17 mars 2023 sur le guide du  
 FACH 2955 « Désamiantage : contrôle visuel et mesures de l'air ambiant »**

Die Fachtagung findet im Kongresshaus in Biel (Zentralstrasse 60) statt.

La journée technique aura lieu au Palais des Congrès à Bienne (Rue Centrale 60).

Alle Vorträge werden simultan übersetzt (Deutsch-Französisch, Französisch-Deutsch)

Toutes les présentations seront traduites simultanément (allemand-français, français-allemand)

Zeit / heure	Thema / sujet	ReferentIn / Intervenent(e)
08h30	Empfangskaffee im Kongresshaus Biel <i>Café d'accueil au Palais des Congrès Bienne</i>	
09h30	Eröffnung, Begrüssung und Einstiegsreferat mit einer <b>Übersicht der wichtigsten Änderungen des FACH-Leitfadens 2955</b> <i>Ouverture, bienvenue et présentation introductive avec une première vue d'ensemble des principales modifications du guide FACH 2955</i>	<b>Daniel Bürgi</b> Präsident VABS / <i>Président ASCA</i> <b>Stefan Scherer</b> Suva, Vertreter / représentant FACH
	Rückblick zur historischen Entwicklung der <b>VDI-Messungen</b> <i>Rétrospective sur l'évolution historique des mesures VDI</i>	<b>Walter Hiltbold</b> Vize-Präsident FAGES Vice-Président FAGES
	Detailvorstellung des Leitfadens mit Fokus auf die <b>visuelle Abnahme</b> , auf das <b>Messkonzept</b> und auf die <b>Anzahl Messungen</b> <i>Présentation détaillée du guide en mettant l'accent sur le contrôle visuel, le concept de mesure et le nombre de mesures</i>	<b>Patrick Buschor</b> Stadt Zürich / <i>Ville de Zurich</i>
	Detailvorstellung des Leitfadens mit Fokus auf die <b>Unabhängigkeit bei der Kontrolle und Freigabe der Sanierungszonen</b> und auf <b>asbesthaltige Liegestäube</b> <i>Présentation détaillée du guide en mettant l'accent sur l'indépendance lors du contrôle et de la libération des zones d'assainissement et sur les poussières déposées contenant de l'amiante</i>	<b>Claudia Vassella</b> BAG / OFSP
	Fachgerechte Ausführung einer <b>Raumlufmessung</b> und Input zur <b>Nutzungssimulation</b> <i>Exécution appropriée des mesures de l'air ambiant et informations sur la simulation d'utilisation</i>	<b>Clemens Jehle</b> Jehle Umweltdienste
	<b>Arbeitssicherheit</b> für Diagnostiker/-innen (mit Fokus auf <b>Messungen bei Randzeiten</b> ) <i>Sécurité au travail pour les diagnostiqueurs(euses) en mettant l'accent sur les mesures aux heures creuses</i>	<b>David Cordoba</b> Suva

---

**12h45 –**            **Mittagspause und Stehlunch**  
**14h15**            ***Pause de midi avec repas en commun***

---

**14h15 –**            Interaktive **Workshops** in kleineren Gruppen mit **verschiedenen Übungen**    **Versch. ModeratorInnen**  
**16h30**            zu **Zonenfreimessungen**, mit gemeinsamer Feedbackrunde am Schluss    ***Différent(e)s animateurs(trices)***

***Ateliers interactifs en petits groupes avec différents exercices sur les mesures libératoires, avec compte rendu final***

---