



Diagnostik komplexer Objekte

Im Rahmen der von beiden Verbänden FAGES und VABS erarbeiteten Weiterbildungsstufe 2 bieten wir einen zweitägigen und zweisprachig realisierten Workshop (DE & FR), in dem wir anhand konkreter Fallbeispiele die Probenahme-strategien, die Interpretation der Resultate oder die Dinglichkeit von Massnahmen bei komplexen Grossobjekten diskutieren und kritisch hinterfragen.

Nutzen und Ziele

- Probenahmekonzepte für komplexe Objekte erarbeiten, analysieren und optimieren.
- Innovative, effiziente und sichere Probe-nahmeverfahren umsetzen.
- Vor- und Nachteile von Mischproben in komplexen Projekten.
- Analyseergebnisse kritisch hinterfragen und Schlussfolgerungen ziehen.
- Dringlichkeit der Massnahmen bei komplexen Projekten evaluieren.
- Erfahrungsaustausch zur Bauschadstoff-diagnostik in komplexen Objekten.

Zielpublikum

- BauschadstoffDiagnostiker:innen mit bestandener Nationaler Prüfung (Eintrag auf der FACH-Liste als Voraussetzung für die Teilnahme) und mit mehrjähriger Berufserfahrung im Diagnostikbereich.

Programm

- 2-tägiger, 2-sprachiger (Deutsch & Französisch) Workshop
- Definition «komplexe Diagnostik-Projekte»
- Probenahmestrategie und -verfahren
- Interpretation der Analyse-ergebnisse, Folgerungen für die Praxis, Schwierigkeiten bei der Interpretation der Resultate
- Einschätzung der Sanierungs-dringlichkeit

FAGES

Association Professionnelle des Polluants du Bâtiment

VABS/ASCA

VEREINIGUNG ASBESTBERATER SCHWEIZ
ASSOCIATION SUISSE DES CONSULTANTS AMIANTE
ASSOCIAZIONE SVIZZERA DEI CONSULENTI AMIANTO

svu |
asep |

Patronate: FAGES, VABS, svu|asep

Weitere Informationen und Anmeldung: sanu.ch/PBDKDE

