



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 Probenahmestrategien, die Interpretation der Resultate oder die Dringlichkeit von Massnahmen bei komplexen Grossobjekten diskutieren und kritisch hinterfragen.

Nutzen und Ziele

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

Programm

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

Zielpublikum

- Bauschadstoff-Diagnostiker*innen mit mehrjähriger Berufserfahrung im Diagnostikbereich (idealerweise mit bestandener Nationaler Prüfung).

FAGES
Gefahrstoffe- und Asbestberater Schweiz

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

**svu
asep** |

