

Un espace pour la construction.



Diagnostic d'objets complexes

sanu.

Dans le cadre du concept de formation niveau 2 élaboré par les deux associations FAGES et ASCA, nous proposons un atelier bilingue (FR & DE) de deux jours, durant lequel nous discuterons et remettrons en question de manière critique, à l'aide d'exemples de cas concrets, des stratégies d'échantillonnage, l'interprétation des résultats ou encore l'urgence des mesures à prendre dans le cas d'objets et de chantiers complexes.

Objectifs

- Élaborer, analyser et ajuster des stratégies d'échantillonnage pour objets complexes.
- Mettre en œuvre des procédures d'échantillonnage innovantes et efficaces.
- Évaluer l'utilisation des échantillons composites dans des projets complexes.
- Interpréter de manière critique les résultats d'analyse et en tirer des conclusions.
- Déterminer l'urgence de l'assainissement pour des situations complexes.
- Partager des expériences dans des contextes complexes.

Programme

- Atelier de 2 jours, en 2 langues (allemand & français)
- Définition de „projets de diagnostic complexes“.
- Stratégie, concept et procédure d'échantillonnage.
- Procédure d'échantillonnage.
- Interprétation des résultats d'analyse, conclusions pour la pratique, difficultés d'interprétation des résultats.
- Évaluation de l'urgence des mesures d'assainissement.

Public cible

- Diagnostiqueurs-euses des polluants de la construction ayant réussi l'examen national (inscription sur la liste du FACH comme condition de participation) et disposant de plusieurs années d'expérience professionnelle dans le domaine du diagnostic.

FAGES
Association Professionnelle des Polluants du Bâtiment

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

svu |
asep |

