

Halbtagesseminar: Ausschreibungs- und Vergabepraxis von Labor- und Planungsleistungen für Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen

Ausschreibungs- und Vergabepraxis von Labor- und Planungsleistungen für Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen

Referent: Alexander Fleming, Solingen

Datum: Freitag, 08.03.2024, 09:30 - 12:45 Uhr
Online-Seminar

Preis: 259,- Euro zzgl. 19% MwSt.



Alexander Fleming

absolvierte sein Studium des Bauingenieurwesens mit dem Diplomabschluss einschließlich der Promotionszulassung an der Bergischen Universität in Wuppertal. Jahrelang betreute er als Projektsteuerer Bauvorhaben mit einem Gesamtvolumen von 65.000.000 Euro darunter Schulgebäude, Sportstätten sowie Pflegeeinrichtungen. Aufgrund seiner Expertise in der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure (HOAI) als auch der Bewertung und Honorierung von Architekten- und Ingenieurleistungen ist Herr Fleming seit 2014 als Sachverständiger auf diesem Gebiet tätig. Als Honorarsachverständiger betreut Herr Fleming private und öffentliche Auftraggeber sowie Architekten und Ingenieure. Bei privatrechtlichen und gerichtlichen Auseinandersetzungen unterstützt Herr Fleming sowohl Fachanwälte für Bau- und Architektenrecht als auch Gerichte. Als qualifizierter Vergabeberater berät er außerdem öffentliche Auftraggeber bei VgV- und UVgO-Vergabeverfahren von Planungsleistungen und betreut die Durchführung dieser von der Festlegung der Vergabestrategie bis zu Zuschlagserteilung.

Teilnehmerkreis

Architekten, Ingenieure, Projektsteuerer, Öffentliche Auftraggeber, Leiter und Mitarbeiter von Vergabestellen, Fachanwälte für Vergaberecht und Fachanwälte für Bau- und Architektenrecht.

Ziel

Gebäudeschadstoffe stellen alle Baubeteiligten vor große Herausforderungen und bringen kaum kalkulierbare Risiken mit sich. Vor allem in der Nutzungsphase, beim Bauen im Bestand oder dem vollständigen Abbruch des Gebäudes gewinnt dieses Thema mehr und mehr an Relevanz. Die Komplexität eines fachlich auskömmlichen Ausschreibungs- und Vergabeverfahrens von Labor- und Planungsleistungen dieses mehr als anspruchsvollen Fachgebietes wird dabei oft mehr unbewusst als bewusst auf die leichte Schulter genommen. Nach dem Seminar haben die Teilnehmer eine Vorstellung vom groben Ablauf eines Untersuchungs- und Sanierungsvorgangs von Gebäudeschadstoffen, dargestellt durch praxisnahe Beispiele. Ihnen werden leicht implementierbare Abläufe für Ausschreibungs- und Vergabeverfahren von Labor- und Planungsleistungen für die Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen mit an die Hand gegeben.

Themen

1. TEIL - Die Ausgangslage, die Vorstellung der gängigen und baujahresabhängigen Gebäudeschadstoffe und das Vorgehen bei der Erkundung

- Die Ausgangslage zur Ausschreibung von Schadstoffsachverständigenleistungen
- Das Setzen von Leitplanken
- Definition des Leistungsumfangs
- Motivationsarten der Gebäudeuntersuchungen
- Eingrenzung der relevanten Verdachtsmomente für die Gebäudeuntersuchung
- Ein Abriss über die relevantesten Gebäudeschadstoffarten

2. TEIL - Vergabe von Labor- und Planungsleistungen für Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen

- Die Ausgangsproblematik der Vergabe von Schadstoffsachverständigenleistungen
- Die Stolpersteine der Vergabe von Schadstoffsachverständigenleistungen
- Die Quadratur des Kreises
- Die größten Fehler aus der Praxis
- Die 3 "Best Practice Beispiele" - Praktische Beispiele für mögliche Vergabestrategien
- Empfehlungen an die Anforderungen an die Eignung der Bieter

IBR-SEMINARE 1. Halbjahr 2024



Jetzt anmelden
Fax: 0621 - 2 83 83
E-Mail: romy.gruesser@ibr-seminare.de
Kontakt bei Fragen:
Romy Grüßer, Tel: 0621 - 120 32-19
Nicole Weigend, Tel: 0621 - 120 32-14
Arina Milijenko, Tel: 0621 - 120 32-23
Alexandra Cichuttek, Tel: 0621 - 120 32-35

10% **Frühbucherrabatt**
bei Buchung bis zum 30.11.2023

Halbtagesseminar: Ausschreibungs- und Vergabepaxis von Labor- und Planungsleistungen für Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen

Ausschreibungs- und Vergabepaxis von Labor- und Planungsleistungen für Untersuchung und Sanierung von Gebäudeschadstoffen

Referent: Alexander Fleming, Solingen

Datum: Freitag, 08.03.2024, 09:30 - 12:45 Uhr
Online-Seminar

Preis: 259,- Euro zzgl. 19% MwSt.

Hiermit melde ich mich bzw. uns zu diesem Seminar an:

Bitte in Druckbuchstaben

Titel
Vorname, Name

Firma
Gesellschaft

Straße
Hausnummer

PLZ
Ort

Telefon
Telefax

Firmenstempel

E-Mail-
Adresse

Datum
Unterschrift

Nur falls zutreffend:
Benötigen Sie Fortbildungspunkte?

ja

nein

Geben Sie hier bitte die für Sie zuständige Architekten- oder Ingenieurkammer an

Sie erhalten ausführliche Seminarunterlagen.

Für Ihren Fortbildungsnachweis: Sie erhalten eine Teilnahmebestätigung über 3 Zeitstunden (8 Weiterbildungspunkte der verschiedenen Architekten- und Ingenieurkammern: Bitte bei Anmeldung die für Sie zuständige Kammer angeben).