

Sachverständiger für brandschutztechnische Bau- und Objektüberwachung

Fachfortbildung

05.11.2020 - 20.03.2021

Hamburg

Eventcode

BRABO_21_HAM

Termine

05.11.2020 - 07.11.2020 (Seminarort: Hamburger Business Center)

03.12.2020 - 05.12.2020

14.01.2021 - 16.01.2021

11.02.2021 - 13.02.2021

19.03.2021 - 20.03.2021

Präsenzstunden

105 UE je 45 min

Ziel

Der „Sachverständige für brandschutztechnische Bau- und Objektüberwachung“ steht Bauherren von der Bauausführung bis zur Inbetriebnahme und Nutzung des Gebäudes beratend zur Seite. Er verfügt über umfassendes Fachwissen zu konzeptionellen Fragestellungen und zu Ausführungsdetails von Brandschutzmaßnahmen. Er erkennt Ausführungsfehler und benennt baurechtliche, technische und terminliche Lösungsansätze, um aufgetretene Mängel zu beheben. Er koordiniert die Teilabnahmen der technischen Brandschutzanlagen und relevanten Bauteile und erstellt die Objektdokumentation.

Schwerpunkt des Kurses ist die Vermittlung von Praxiswissen für die bauliche Umsetzung und die fortlaufende Anpassung von Brandschutzkonzepten bis zur Abnahme und Inbetriebnahme. Der Fokus liegt auf den Aufgaben in den Leistungsphasen 5 bis 9.

Ziel ist es, Wissen über die regelkonforme Ausführung von baulichen und technischen Brandschutzmaßnahmen zu vertiefen und das Gesamtverständnis für das Brandschutzkonzept zur Erfüllung der bauordnungsrechtlichen Schutzziele zu festigen.

Zielgruppe

Die Fachfortbildung wendet sich an Ingenieure und Architekten aus der Bauplanung, -ausführung oder der technischen Gebäudeausrüstung, von Baubehörden, Brandschutzdienststellen und aus der Industrie mit mehrjähriger Berufserfahrung in der Bauwirtschaft und im Brandschutz.

Zugangsvoraussetzungen

erfolgreicher Abschluss (Mindestprädikat: „befriedigend“) der EIPOS-Fachfortbildungen

- „Fachplaner für vorbeugenden Brandschutz (EIPOS)“ oder
- „Fachplaner für gebäudetechnischen Brandschutz (EIPOS)“ oder
- „Fachbauleitung Brandschutz (EIPOS)“ oder
- Anerkennung Fachplaner-Abschluss anderer Anbieter auf Anfrage oder
- Einzelfallentscheidung/Zulassungsprüfung

Aus dem Inhalt

Sachverständigenwesen

- Aufgaben des Sachverständigen
- Abnahme, Rechtsbeziehungen und Rechtsfolgen
- Bauproduktrecht

Bauausführung / Objektüberwachung baulicher Brandschutzmaßnahmen

- Gewerkeübergreifende Schnittstelle
- Änderungen im Bestand

- Verglasungen, Türen und Öffnungsverschlüsse
- Brandschutz mit Trockenbausystemen
- Ausführungsdetails Dächer, Fassaden, Holzbau

Bauausführung/Objektüberwachung anlagentechnischer Brandschutzmaßnahmen

- Gebäudetechnik im Brandschutzkonzept
- Leitungs- und Lüftungsanlagen/Praxisdetails
- Entrauchungsanlagen und Anlagen zur Rauchfreihaltung
- gewerkeübergreifendes brandschutztechnisches Qualitätsmanagement

Prüfung brandschutztechnischer Bauteile und Anlagen

- Prüfung von Lüftungsanlagen, Anlagen zur Rauch- und Wärmeableitung, Löschanlagen, Brandmeldeanlagen, Sicherheitsbeleuchtung, Sicherheitsstromversorgung
- Wirk-Prinzip-Prüfung und Vollprobetest
- Objektbegehung/Exkursion

Bauüberwachung in der Praxis

Dozent

Erfahrene Fachingenieure, Sachverständige, leitende Mitarbeiter von Fachbehörden und Berufsfeuerwehren, u.a. Prof. Dr.-Ing. habil. Architekt Gerd Geburtig, Dipl.-Ing. Karl-Olaf Kaiser, Dipl.-Ing. (FH) Frank Lucka MEng., Michael Juch, Dipl.-Ing. (BA) Volker Middelstaedt, Dipl.-Ing. Hans-Joachim Möws MEng., Claus Schmid, Dipl.-Ing. Peter Wachs

Prüfungsleistungen

2 Klausuren (je 90 min)
Mündliche Prüfung

Abschluss

Sachverständiger für brandschutztechnische Bau- und Objektüberwachung (EIPOS)

Bildungsurlaub

Diese Weiterbildung ist für Bildungsurlaub in verschiedenen Bundesländern angefragt. Entsprechende Informationen dazu senden wir Ihnen auf Anfrage zu.

Teilnahmegebühr

4.095 €
Teilnahmegebühr für EIPOS-Absolventen: 3.695 €

einschließlich Studienmaterial (Seminarskripte) und Prüfungsgebühr

(Ratenzahlung ohne Aufschlag möglich)

Ansprechpartner für fachliche Fragen

Frau Dr.-Ing. Anett Brückner
Telefon: +49 351 404 70-428
Email: a.brueckner@eipos.de

Ansprechpartner für organisatorische Fragen

Frau Dipl.-Ing.-Ök. Petra Schlopsnies
Telefon: +49 351 404 70-430
Email: p.schlopsnies@eipos.de