



Architektur: Flubacher Nyfeler Partner Architekten AG
Foto: Peter Becker

Certificate of Advanced Studies CAS

CAS Brandschutz für Architektinnen und Architekten

Dank der Weiterbildung sind Sie in der Lage, die brandschutztechnischen Rahmenbedingungen in allen Phasen des Bauprozesses einfließen zu lassen und verfügen über vertiefte Kenntnisse der Brandschutzvorschriften und behördlichen Abläufe.

Abschlusskompetenzen

- Brandschutztechnische Grundkenntnisse, um die Funktion des Brandschutzspezialisten oder QS-Verantwortlichen Brandschutz (QSS1 und 2) in einem Planungsbüro auszuführen
- Brandschutzvorschriften und Aspekte der Sicherheit in der Vorstudie, Projektierung, und Realisierung einbringen
- Produktions- und Montageplanung in brandschutztechnischer Hinsicht fachlich begleiten und kontrollieren
- Bestehende Bauten in Bezug auf ihre brandschutztechnische Sicherheit analysieren und daraus die notwendige Unterhalts-, Instandhaltungs- und Ertüchtigungsarbeiten ableiten

Zielpublikum

Der Kurs richtet sich an Architektinnen und Architekten, Ingenieur*innen, Masterstudierende (Holz- und Bauingenieurwesen), Bauleiter*innen, Infrastrukturverantwortliche bei Investoren und öffentlichen Bauherren, die sich gezielt mit dem Thema Brandschutz in der Planung befassen möchten.

Studienleiter

Hanspeter Kolb, Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau, hanspeter.kolb@bfh.ch

Weitere Informationen

bfh.ch/ahb/casbrandschutzarchitektur

Partner

Steckbrief

Titel/Abschluss

Certificate of Advanced Studies (CAS) in
«Brandschutz für Architektinnen und Architekten»

Anzahl ECTS

12 ECTS-Credits

Zulassungsbedingungen

Hochschulabschluss oder «sur dossier»

Daten

19. Januar – 7. Juli 2023

Dauer/Umfang

8 Kursblöcke zu je 2 bis 3 Tagen jeweils donnerstags, freitags
und samstags, insgesamt 140 Lektionen

Kosten

CHF 6'500.– inkl. Kursunterlagen

Ort

Zürich, Biel und online
(Präsenz und/oder Onlineteilnahme möglich)

Auskunft, Beratung und Anmeldung

Katja Zuber, +41 32 344 02 85
katja.zuber@bfh.ch