

Ingenieuraufgaben im Bestand

Aufstockung bei Bestandsbauten

Fortbildungsreihe der Ingenieurakademie Bayern mit den Vereinigungen der Prüflingenieur VPI und Prüfsachverständigen in Bayern VPSB



Bayerische
Ingenieurekammer-Bau
Körperschaft des öffentlichen Rechts

Zukunft gemeinsam gestalten.

Um die an einen verantwortungsvollen Umgang mit der gebauten Umwelt zu stellenden Anforderungen zu thematisieren und den daraus für planende und prüfende Bauingenieure resultierenden Aufgabenbereich herauszuarbeiten, hat die Ingenieurakademie Bayern in Zusammenarbeit mit der VPI und VPSB Bayern die neue Fortbildungsreihe „Ingenieuraufgaben im Bestand“ ins Leben gerufen.

Das Seminar „Aufstockung bei Bestandsbauten“ am 20.11.2023 gibt einen Überblick über die vielfältigen Ingenieuraufgaben, die beim Planen und Bauen im Bestand zu bewältigen sind. Es werden sowohl die bauordnungsrechtlichen Aspekte behandelt als auch die Feinheiten beim Umgang mit dem Bestandsgebäude und der Gründung desselben. Darüber hinaus werden auch der Brandschutz und die Rolle des Prüflingenieurs oder Prüfsachverständigen behandelt.

Weitere Infos und Anmeldung unter www.bit.ly/V2371

Programm

- **Begrüßung**
Dr.-Ing. Markus Staller / Dr.-Ing. Ulrich Scholz
- **Einführung**
Dipl.-Ing. Univ. Markus Bernhard
- **Bestandsschutz**
Dipl.-Ing. Univ. Gernot Rodehack
- **Einfluss der Brandschutzplanung**
Dr.-Ing. Michael Merk
- **Grundlagenermittlung Bestandsbauwerk**
Dr.-Ing. Norbert Burger
- **Gründung und Baugrund**
Dipl.-Geol. Norbert Kampik
- **Interaktion Aufstockung und Bestand**
Dr.-Ing. Norbert Burger
- **Standsicherheitsnachweise im Bestand**
Dipl.-Ing. Univ. Markus Bernhard
- **Tragwerksplanung zur Aufstockung**
Dipl.-Ing. Univ. Markus Bernhard
- **Bautechnische Prüfung von Aufstockungen**
Dr.-Ing. Markus Rapolder

Termin

20.11.2023
09:30 - ca. 17:30 Uhr

Ort

Hochschule München, Aula
Karlst. 6, 80333 München

Referierende

Dipl.-Ing. Univ. Markus Bernhard
Dr.-Ing. Norbert Burger
Dipl.-Geol. Norbert Kampik
Dr.-Ing. Michael Merk
Dr.-Ing. Markus Rapolder
Ministerialrat Dipl.-Ing. Univ.
Dipl.-Ing. Univ. Gernot Rodehack

Fortbildungspunkte

8,00 Punkte
Ingenieurtechnische Fortbildung

Gebühren

Mitglieder bis 06.11.23	€ 245,00
Mitglieder ab 07.11.23	€ 310,00
Nichtmitglieder	€ 380,00

Anmeldung

www.bit.ly/V2371



Kooperationspartner



Ingenieurakademie
Bayern

Günter-Scholz-Fortbildungswerk
der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau



Vereinigung
der Prüflingenieur
für Baustatik in Bayern e. V.



Vereinigung der
Prüfsachverständigen
in Bayern e.V. (VPSB)