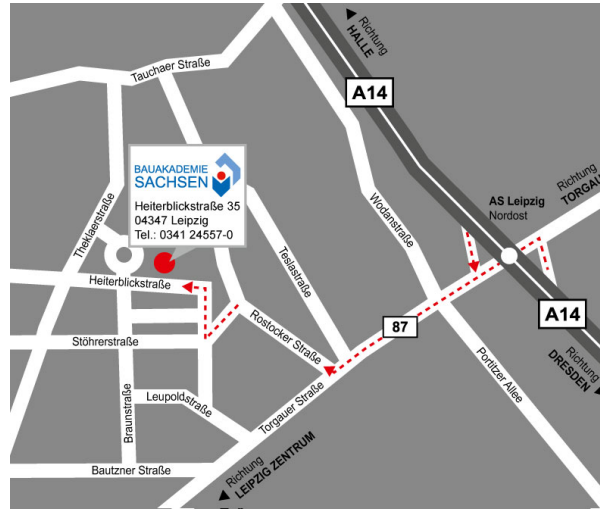


Anfahrtsskizze



Ansprechpartner

Anja Feldmann
Bauakademie Sachsen
Standort Leipzig
Heiterblickstraße 35
04347 Leipzig
Tel.: 0341 24557-0
Fax: 0341 24557-11
E-Mail: leipzig@bauakademie-sachsen.de

Anmeldung

mit dafür vorgesehenem Abschnitt oder unter www.bauakademie-sachsen.de bis **11.03.2021**

Teilnahmebedingungen / Rücktrittsrecht / Datenschutz

unter www.bauakademie-sachsen.de

Hinweis Bild- und Tonaufnahmen

Wir weisen Sie darauf hin, dass im Rahmen der Veranstaltungen Bild- und Tonaufnahmen gemacht werden können, die ggf. bei Veröffentlichungen der Bauakademie Sachsen verwendet werden. Mit der Anmeldung erklären Sie sich mit der Veröffentlichung von Fotos, auf denen Sie abgebildet sind, einverstanden.

Veranstaltung der Bauakademie Sachsen

Sonderthemen der Kalkulation

Dieses Anmeldeformular ist vorbereitet für die Rücksendung im Fensterbriefumschlag. Sie können uns Ihre Anmeldung (Rückseite) aber auch gern per Fax unter 0341 24557-69 senden.

Bauakademie Sachsen
Standort Leipzig
Heiterblickstraße 35
04347 Leipzig

Absender:
Firma:
Name:
Straße/Nr.:
PLZ/Ort:

Bitte abtrennen!



Sonderthemen der Kalkulation

L/Online	25.03.2021
----------	------------



Zielstellung

Die Kalkulation dokumentiert die Zusammensetzung der Baupreise einzelner Leistungspositionen sowie des kumulierten Angebotspreises. Nachtragskalkulationen bauen oft auf dieser Kalkulation auf oder sind auf Basis neue Ansätze aufzustellen. Daher ist es wichtig, die Möglichkeiten und Einflussfaktoren der Kalkulation zu kennen und richtig anzuwenden.

In diesem Seminar sollen aufbauend auf den Grundlagen der Kalkulation (nicht Inhalt dieses Seminars) die nachfolgend aufgeführten Inhalte behandelt werden. Damit wird das erforderliche Fachwissen für Baupraktiker vermittelt, welches für die zielorientierte Angebots- und Nachtragskalkulation erforderlich ist. Im Seminar werden die baubetrieblichen Grundlagen vorgetragen und anhand vieler praktischer Rechenbeispiele erklärt.

Inhalt

- Wiederholung Grundlagen der Baukalkulation (Arten der Kalkulation, EKT, BGK, AGK, WuG, Verfahren der Kalkulation, Abrechnungsregeln und Nebenleistungen /Besondere Leistungen nach VOB/C)
- Ersatz von Eigen- und Fremdleistungen
- Kalkulation von Preisgleitklauseln
- Wahl des richtigen Umlageverfahrens
- Strategische Baupreisbildung
- Kalkulation von Vertragsänderungen
- Gemeinkostenausgleich
- Deckungsbeitragsrechnung
- Kalkulation von Sonderpositionen

Teilnehmerkreis

Bau- und Projektleiter, bauleitendes Personal, Techniker und Poliere, Abrechner, Kalkulatoren

Referent/en

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Jens Otto
Technische Universität Dresden
Institut für Baubetriebswesen

Termin

25.03.2021
09:00 - 16:00 Uhr

Ort

Bauakademie Sachsen
Standort Leipzig
Heiterblickstraße 35
04347 Leipzig

Aufgrund unserer Corona-Hygienevorschriften sind die freien Plätze bei unseren Präsenzveranstaltungen sehr reduziert. Sie können alternativ Online an der Live-Übertragung teilnehmen.

Teilnehmergebühr

390,00 € für Nichtmitglieder
295,00 € für Mitglieder:
Bauindustrieverband Ost e. V. oder
Sächsischer Baugewerbeverband e. V. oder
Ingenieurkammer Sachsen oder
Architektenkammer Sachsen

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

Verbindliche ANMELDUNG M55

Bitte bis spätestens 11.03.2021 per Post, Fax oder unter www.bauakademie-sachsen.de anmelden.

Name, Vorname:

Institution:

Anschrift:

.....

Tel./Fax:

E-Mail:

bitte ankreuzen!

Teilnahme an Präsenzveranstaltung

Teilnahme am Video Stream

Wir sind Mitglied im/in der

Bauindustrieverband Ost e. V.

Sächsischen Baugewerbeverband e. V.

Ingenieurkammer Sachsen
Mitgliedsnummer:

Architektenkammer Sachsen
Mitgliedsnummer:

■ Nach Ablauf der Anmeldefrist erhalten Sie eine Einladung (Anmeldebestätigung) und eine Rechnung oder eine Absage, für den Fall, dass die Veranstaltung nicht stattfinden kann.

■ Die Anmeldung werden in der Reihenfolge ihres Einganges berücksichtigt.

.....
Stempel / Unterschrift

Mit Ihrer Unterzeichnung stimmen Sie den Teilnahmebedingungen, dem Rücktrittsrecht und der Datenschutzerklärung zu.