

Die Veranstaltung wird durch die Architektenkammer Sachsen und die Ingenieurkammer Sachsen als Weiterbildung anerkannt.

Zielstellung

Die Ursachen hoher Außenstände sind unter anderem auch im eigenen Unternehmen zu suchen. Je knapper die Baupreise kalkuliert werden, desto weniger können es sich die Bauunternehmen heute erlauben, oberflächlich oder gar fehlerhaft beim Aufmaß der Bauleistungen und bei der Abrechnung vorzugehen.

Der Spezialkurs "Zertifizierter Bauabrechner Tiefbau" ist vor allem praxisorientiert. Die Beispiele und Übungen sollen die Teilnehmer dazu befähigen, zukünftig möglichst fehlerfrei zu arbeiten und auch Nachtragspotenzial zu erkennen. Ziel der Seminarreihe ist es, gerade für den Straßen-, Tief- und Kanalbauer, eine durchgängige Methodik der Abrechnung zu vermitteln und zu vertiefen. Das Werkzeug Abrechnung und Kalkulation fachgerecht zu dokumentieren und aufzubereiten wird anhand praktischer Beispiele aufgezeigt. Der Teilnehmer soll erkennen, wie wichtig die baubegleitende Abrechnung bis hin zur Schlussrechnung für den weiteren vertraglichen und wirtschaftlichen Ablauf der Baustelle ist und wie die Schnittstelle vom Kanalbau zum Straßenbau erfolgen muss.

Der Spezialkurs "Zertifizierter Bauabrechner Tiefbau" widmet sich diesen Schwerpunktthemen und vermittelt durch das systematische Bearbeiten und Beantworten grundlegender Fragestellungen praxisnah und sofort einsetzbar das notwendige Werkzeug.

Bitte bringen Sie zu den Seminaren einen Taschenrechner und vorhandene Gesetzestexte (BGB, VOB) mit.

Der Spezialkurs schließt mit einer schriftlichen Prüfung ab. Der erfolgreiche Abschluss der Prüfung ist Voraussetzung für den Erwerb des Titels "Zertifizierter Bauabrechner Tiefbau" der Bauakademie Sachsen.

Inhalt

- ATV, Vergütungsanspruch
- fehlerhafte Ausschreibungsunterlagen
- Sicherung von Vergütungsansprüchen
- gemeinsames Aufmaß
- formelle und inhaltliche Ansprüche an die Abrechnung
- Soll-Ist-Vergleich
- Verhalten im Umgang mit dem Auftraggeber
- allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art
- Aufmaß und Abrechnung einfacher Baugruben mit/ohne Aussparungen
- Aufmaß und Abrechnung von Leitungsgräben im Kanal- und Rohrleitungsbau

in allen Teilen gleich

- Zuordnung der Bauleistung in verschiedene LV-Positionen und Erkennen von Nachträgen

Teil 1: Straßenbau

- Abrechnung von ungebundenen Schichten (Frostschutz, Mineralgemisch) nach DIN 18315
- Aufmaß verschiedener Flächen in Asphaltbauweise (Flächenzerlegung, Berechnung entlang Achsen, Vereinfachungen)
- Aufmaß und Abrechnung von Pflasterflächen (DIN 18318)
- Abrechnung von Betonfahrbahnen

Teil 2: Rohrleitungsbau

- Aufmessen von Gräben nach DIN 4124 in verschiedenen Näherungsverfahren
- Aufmaß und Abrechnung von Grabenabschnitten mit mehrfacher Leitungsführung und Kabelleitungspaketen
- Aufmaß und Abrechnung von Baugruben mit schwierigen Geometrie

Teil 3: Kanalbau

- Aufmessen von Gräben nach EN 1610 in verschiedenen Näherungsverfahren
-

- Aufmaß und Abrechnung von Stufengräben bei unterschiedlichen Leitungstiefen
- Abrechnung von Baugruben für runde und eckige Kanalbauwerke
- Aufmaß und Abrechnung von Baugruben mit schwierigen Geometrien

individuelle Fragen und Diskussion

Teilnehmerkreis

Bauleiter und bauleitendes Personal sowie Abrechner und Poliere

Referent/en

Cord Remme

Geschäftsführer des Ingenieurbüros projekt-bau GbR

Veranstaltungsort

Bauakademie Sachsen, Standort Leipzig

Heiterblickstraße 35

04347 Leipzig

Teilnehmergebühr

1.420,00 € / 1.065,00 €*

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

(*) ermäßigte Veranstaltungsgebühr bei folgenden Mitgliedschaften:

- Architektenkammer Sachsen
- Bauindustrieverband Ost e. V.
- Ingenieurkammer Sachsen
- Sächsischer Baugewerbeverband e. V.

Ansprechpartner

Anja Feldmann | 0341 24557-31 | leipzig@bauakademie-sachsen.de