

ZIELSTELLUNG

Nach dem Seminar kennen Sie die im Hochbau gängigsten Vermessungsmethoden und haben diese praktisch erprobt. Sie sind in der Lage selbständig die wichtigsten rechnerischen Problemstellungen, die Ihnen im Hochbau begegnen, zu lösen.

INHALT

- Instrumente, Meßfehler & Toleranzen
- Messverfahren
 - Streckenmessungen
 - Lagemessungen (Kontrollen, Messprotokolle, Sichern von Festpunkten)
 - Höhenmessungen (Kontrollen, Messprotokolle)
- Absteckung von Fluchten, Winkeln
- Kontrollen, Rechenverfahren, Messprotokolle
- Sicherung von Festpunkten

ABSCHLUSSART

Teilnahmebescheinigung Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V.

TEILNEHMERKREIS

Facharbeiter und Gesellen, Vorarbeiter, techn. Mitarbeiter

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

REFERENT/EN

Referententeam

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V., ÜAZ Holleben
Südstraße 4a
06179 Teutschenthal OT Holleben

TEILNEHMERGEBÜHR

380,00 €
inkl. Seminarunterlagen

ANSPRECHPARTNER

Heike Nadler | 0345 6134-462 | h.nadler@bauausbildung.de