

## ZIELSTELLUNG

Nach dem Seminar beherrschen Sie die im Gleisbau gängigsten Vermessungsmethoden. Sie sind in der Lage selbständig die wichtigsten rechnerischen Problemstellungen, die Ihnen im Gleisbau begegnen, zu lösen.

## INHALT

Lagemessung

- Längenmessungen
- Absteckungen im Gleisbau

Höhenmessung

- Methoden der Höhenmessung
- Umgang mit Visier- und Nivelliergeräten
- weitere Messgeräte im Gleisbau
- Visieren von Neigungswinkeln
- Berechnung von Neigungen und Pfeilhöhen
- Lesen von Gleisvermarktungs- und Weichenhöhenplänen
- Praxisübungen im Gleis

## ABSCHLUSSART

Teilnahmebescheinigung Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V.

## TEILNEHMERKREIS

Vorarbeiter, Poliere, Facharbeiter, Gesellen, Mitarbeiter aus Gleisbauunternehmen

## ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

## REFERENT/EN

Referententeam

## VERANSTALTUNGSORT

**Bau Bildung Sachsen-Anhalt e. V., ÜAZ Holleben**

Südstraße 4a

06179 Teutschenthal OT Holleben

## TEILNEHMERGEBÜHR

480,00 €

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

## ANSPRECHPARTNER

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