

## ZIELSTELLUNG

Im Seminar soll die Fähigkeit erlangt werden, bei der Erstellung, Inspektion und Instandsetzung von Gleisgeometrieparametern fachliche Sachverhalte beurteilen und bewerten zu können.

## INHALT

- Trassenelemente in der vertikalen Gleisgeometrie
- Trassenelemente in der horizontalen Gleisgeometrie
- gleisgeometrische Hauptpunkte
- Trassenplan
- Berechnungen wesentlicher Parameter (z.B. Pfeilhöhe, Rampen, Längsneigung, Ausrundungen, usw.)
- Überhöhungen und deren Anforderungen
- Neigungswechsel
- Gleisbogen und Radien
- Vergleich der Ist- und Soll-Lage

## 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

985,00 €  
inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

## ANSPRECHPARTNER

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