

Ingenieurbüro Andreas Holl

Schulungen, Consulting, Ingenieursdienstleistungen

Ingenieurbüro Andreas Holl

Kandelstraße 4r
76297 Stutensee
+49 721 68067-333
aholl@ingenieurbuero-holl.de

Technische Schulungen im Bereich Anlagenbau Montageseminar Rohre und Rohrbiegen

Schulungsinhalte:

Beschreibung

Der sichere Umgang mit Rohren erfordert Kenntnis über Material, Spezifikation und Einsatzmöglichkeiten. Die Vorgehensweise beim Biegen der Rohre ist entscheidend für die Qualität der Montage und die Sicherheit im Betrieb. Der Schwerpunkt dieser Schulung liegt auf der Praxis beim Rohrbiegen.

Schwerpunkte

Sicherer Umgang mit Rohren. Rohre berechnen, Rohre biegen, Handhabung der Werkzeuge zum Rohre trennen, vorbereiten und biegen.

Lerninhalte

- Materialkunde
- Präzisionsrohre
- Rohrspezifikationen
- Rohrversand - Rohrkennzeichnung
- Materialzeugnis
- Rohrklassen und Normen
- Materialverträglichkeit
- Korrosion
- Rohrherstellung
- Oberflächenqualität und Reinigung
- Berechnung von Rohrleitungssystemen
- Werkzeuge zum Vorbereiten, Schneiden, Biegen
- Bedienung von Rohrbiegern
- Terminologie des Biegens
- Praktische Übungen

Ingenieurbüro A. Holl
Inh. Andreas Holl
Kandelstraße 4r
76297 Stutensee

Comdirect AG 25449 Quickborn
IBAN DE58 2004 1144 0701 2552 00
BIC COBADEHD044
Inh. Andreas Holl

Steuer-Nr.: 34201/27084
USt-IdNr.: DE320024306
Finanzamt Karlsruhe-Durlach

Ingenieurbüro Andreas Holl

Schulungen, Consulting, Ingenieursdienstleistungen

Zielgruppe

Anlagenmonteure, Anlagenplaner, Labormitarbeiter, Instandhaltungspersonal sowie alle Techniker, die mit Fluidsystemen arbeiten.

Branchen

Chemieindustrie, Petrochemie, Technische Gase, Pharmazeutische Industrie, Anlagenbau, Gerätehersteller, Automotive, Energietechnik, Sondermaschinenbau, Kraftwerke, Papierherstellung uvm.