



DEINE KARRIERE BEI SBH TIEFBAUTECHNIK BEGINNT JETZT

Du suchst eine berufliche Perspektive in einer zukunftsorientierten Branche sowie eine abwechslungsreiche Tätigkeit als Teil einer großartigen Mannschaft! Das können wir Dir bieten!
Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in Heinsberg zum 01.08.2023 einen interessierten

Auszubildenden zum **KONSTRUKTIONSMECHANIKER** (m/w/d)

Die SBH Tiefbautechnik GmbH ist seit 1986 einer der Weltmarktführer für Kanalverbausysteme. Über 100 Mitarbeiter*innen kümmern sich am Produktionsstandort Deutschland mit großem Erfolg um die Herstellung und den Vertrieb innovativer Produkte und praxismgerechter Lösungen für die Bauwirtschaft. Werde Teil unseres motivierten Teams und unterstütze uns bei unserem weiteren Wachstum als verantwortungsbewusster Auszubildender.

Unser Angebot an Dich:

- ▶ 3,5 Jahre interessante, abwechslungsreiche Ausbildung in einem dynamischen innovativen Unternehmen
- ▶ Praxis und Theorie hautnah mit intensiver und persönlicher Begleitung durch den Ausbilder und das Team
- ▶ Du erwirbst die Fähigkeit Konstruktionen fachgerecht in hoher Qualität nach Zeichnungsvorgabe herzustellen. Vom Zuschnitt über den Zusammenbau bis hin zum Verschweißen.
- ▶ Aufgrund unserer hohen Fertigungstiefe, erhältst du die Möglichkeit viele Fertigungsverfahren (z.B. Plasmaschneiden / Roboterschweißen etc.) zu erlernen
- ▶ Vom ersten Tag bist du in unsere Abteilungen integriert und wirst viele verschiedenen Fertigungsbereiche durchlaufen!

Dein Profil:

- ▶ Mittlere Reife o. vergleichbar mit guten Noten in Mathematik
- ▶ Handwerkliches Interesse und Geschick
- ▶ Verständnis für technische Zusammenhänge
- ▶ Spaß am sorgfältigen und präzisen arbeiten mit der Hand und an Maschinen
- ▶ Gute Konstitution
- ▶ Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Engagement für unsere Kunden, das Beste zu liefern

Wir haben Dein Interesse geweckt und Du kannst Dich mit der Aufgabe identifizieren?
Dann sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an karriere@sbh-verbau.de
Deine Ansprechpartnerin für erste Fragen ist Bianca Hartmann-Heuter.