

MMS

**Ingenieurgesellschaft
für Bautechnik mbH**

Dr.-Ing. W. Meteling

Geschäftsführender Gesellschafter
Prüfingenieur für Baustatik
Staatlich anerkannter Sachverständiger für die
Prüfung der Standsicherheit
sowie für Schall- und Wärmeschutz

Prof. Dr.-Ing. J. Steinhoff

Geschäftsführender Gesellschafter
Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- und
Wärmeschutz

Dr.-Ing. N. Meteling

Prokurist

S. Larmann, M.Sc.

Prokurist

Sie möchten an Bauwerken mitarbeiten, die bleiben – und Ihre Pläne sollen nicht nur gezeichnet, sondern auch gebaut werden? Dann sind Sie bei uns richtig.

Bauzeichner (m/w/d) – Konstruktiver Ingenieurbau

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Schal- und Bewehrungsplänen im Ingenieur- und Tiefbau
- Umsetzung statischer Vorgaben in ausführungsreife Pläne
- Unterstützung unserer Tragwerksplaner bei der Projektbearbeitung
- Abstimmung mit Projektteam, Bauherren und Ausführung
- Zusammenarbeit mit Projektteam und Bauausführung

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Bauzeichner/in, idealerweise Fachrichtung Konstruktiver Ingenieurbau
- Sicherer Umgang mit CAD-Programmen (z. B. Allplan, AutoCAD oder vergleichbar)
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und solide Deutschkenntnisse

Unser Angebot

- Spannende Projekte
- Strukturierte Einarbeitung und moderne Arbeitsplätze
- Attraktive Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten (Voll-/Teilzeit)
- Weiterbildungsmöglichkeiten

Klingt passend? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Laufendes Studium? Sie möchten Ihr Bauingenieur-Studium mit echter Praxis verbinden und nebenbei in einem Ingenieurbüro als Bauzeichner/in mitarbeiten? Dann freuen wir uns ebenfalls auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre Unterlagen per E-Mail an bocholt@mms-bautechnik.de oder nutzen Sie einfach die Kontaktmöglichkeiten direkt auf unserer Internetseite.

Am Osterholz 47
42327 Wuppertal
Telefon: 0202/2731120
Telefax: 0202/2731122
Wuppertal@MMS-Bautechnik.de

Schulstraße 50
46395 Bocholt
02871/239827
02871/239829
Bocholt@MMS-Bautechnik.de

Geschäftsführer: Prof. Dr.-Ing. J. Steinhoff
Dr.-Ing. W. Meteling