## Dipl.-Ing. Thomas Kaeder – Ingenieurbüro für Tragwerksplanung

Qualifizierter Tragwerksplaner gem. BauO NRW - Staatlich anerkannter Sachverständiger für Schall- u. Wärmeschutz

Klöcknerstr. 4e 44229 Dortmund Tel.: 0231/8042288 E-mail:

kaeder@statikonline.de

21.06.2025

# Stellenangebot als Werkstudent/in mit Interesse an einer beruflichen Zukunft in der Tragwerksplanung

Als Inhaber eines kleinen Ingenieurbüros für Tragwerksplanung und Bauphysik biete ich eine Stelle als Werkstudent/in mit einem Umfang von 10 h/Woche an. Bei Eignung kann nach Ablauf der Probezeit auch eine Umwandlung in eine Teilzeitstelle mit 20 h/Monat erfolgen.

### Das Beschäftigungsverhältnis soll folgende Tätigkeiten umfassen:

- Unterstützung bei der Erstellung von Statischen Berechnungen
- Erstellen von Bauzeichnungen
- Erstellen von bauphysikalischen Nachweisen zum Schall-u. Wärmeschutz
- Unterstützung bei Ortsterminen und Baukontrollen
- Allgemeine Büroarbeiten

#### Anforderungen:

Geboten wird eine ausführliche Einweisung in die oben aufgeführten Tätigkeiten, so dass eine einschlägige praktische Erfahrung keine entscheidende Voraussetzung für diese Stelle sein wird.

Idealerweise hat mein(e) neue(r) Mitarbeiter/in den Abschluss als Bachelor im Bauingenieurwesen bereits erreicht und arbeitet auf den Masterabschluss hin.

Es sind auch andere Konstellationen denkbar, allerdings werden Nachweise in den Fächern Statik, Massivbau und Stahlbau erwartet, da hier die theoretischen Grundlagen vorhanden sein sollten.

Fähigkeiten in der Deutschen Sprache sollten vorhanden sein, so dass fachliche Texte selbstständig und verständlich erstellt werden können.

#### Ich biete Ihnen:

- einen Praxiseinstieg in die Tätigkeit des Statikers/Tragwerkplaners
- Flexibilität bei den Arbeitszeiten, um eine Vereinbarung mit dem Studium zu erreichen
- auf Wunsch Unterstützung zur Erlangung der Qualifikation als qTWP und/oder SaSV für Schall- Wärmeschutz
- intensive fachliche Betreuung
- Einweisung im Umgang mit der vorhandenen Software (Allplan-Frilo, Graitec Advance u.a.)
- eine leistungsgerechte Bezahlung je nach Qualität der erbrachten Arbeitsleistung

Bewerben Sie Sich bitte per E-Mail unter: kaeder@statikonline.de

Ihr neuer Arbeitsplatz wartet bereits in meinem Büro im Dortmunder Süden auf Sie. Nach der Einarbeitungszeit ist auch ein gelegentlicher Einsatz im Homeoffice möglich.