

**TEAMSCH EVEN:**  
erfahren,  
engagiert,  
effizient.



Die **Scheven GmbH** mit Sitz in Erkrath ist eine Gesellschaft der DIRINGER & SCHEIDEL Unternehmensgruppe ([www.dus.de](http://www.dus.de)) und geht auf das 1874 gegründete Familienunternehmen Scheven zurück. Sie ist erfolgreicher Spezialist im Anlagen- und Leitungsbau und bietet ihren Kunden von der Planung und Bauausführung bis zur Inbetriebnahme alles aus einer Hand.

Das Tätigkeitsfeld der Scheven GmbH umfasst neben dem klassischen Rohrleitungs- und Leitungsbau (Gas, Wasser, Fernwärme, Strom) auch Tief- und Kanalbau, Industrierisierungen (VAwS), Großrohrleitungsbau für Wasser- und Pumpwerke, sowie die Edelstahlverarbeitung für den Bau von Wasserspeichern und Industrierwannen. Weitere Informationen unter [www.scheven.gmbh](http://www.scheven.gmbh)

Zum 01.06.2024 bieten wir einen Ausbildungsplatz als

**Dualer Student (m/w/d) Bauingenieurwesen**  
für den dualen Studiengang Bauingenieurwesen an der TH Köln in Kombination mit einer Ausbildung zum Rohrleitungsbauer (m/w/d).

### Das bieten wir Ihnen:

- Sie möchten nach Erreichen Ihrer Fachhochschulreife oder Ihres Abiturs ein **technisches Studium** beginnen, wünschen sich aber **viel Praxis** und möchten **direkt Berufserfahrung** sammeln, statt jahrelang weiter nur Theorie zu lernen?
- Sie möchten einen Beruf erlernen, der Ihnen zukünftig **beste Karrierechancen** und ein **vielfältiges Aufgabengebiet** ermöglicht, in dem es immer spannend bleibt?
- Sie möchten in Ihrem Berufsleben **etwas bewegen** und **etwas Sinnvolles tun**?
- **Unser duales Studium Bauingenieurwesen an der TH Köln in Verbindung mit der Ausbildung zum Rohrleitungsbauer (m/w/d) bietet all das:**

Viel Abwechslung und erste Berufserfahrung durch einen hohen Praxisbezug während des Studiums, hervorragende Karrierechancen und vielfältige Einsatzmöglichkeiten nach dem Studium und eine wirklich sinnvolle Tätigkeit - Sie tragen als Bauingenieur/in zum Beispiel maßgeblich dazu bei, dass die Versorgung von Städten oder Industrieanlagen mit Wasser, Gas, Fernwärme und anderen Medien reibungslos sichergestellt wird, und sorgen durch den Einsatz neuester Technik dafür, dass nachhaltig und umweltschonend gebaut wird.

## Das erwartet Sie:

- **Theoretische Grundlage:** In Ihrem praxisorientierten Bachelorstudium an der TH Köln erhalten Sie eine fundierte theoretische Basis mit Praxisbezug.
- **Praxis im Bau:** Neben dem Studium erlernen Sie den Beruf des Rohrleitungsbauers (m/w/d). Überbetriebliche Phasen im Ausbildungszentrum des Berufsförderungswerkes der Bauindustrie NRW e. V. in Kerpen, in denen Sie die praktischen Grundlagen des Tief- und Rohrleitungsbaus sowie begleitender Gewerke erlernen, wechseln sich dabei mit betrieblichen Phasen auf Baustellen in Erkrath und Umgebung sowie im Raum Köln ab, in denen Sie das Gelernte weiter vertiefen. Hier machen Sie sich zusätzlich mit den Strukturen und Abläufen auf den Baustellen und in unserem Unternehmen vertraut.
- **Nach der Ausbildung** läuft das Studium in Vollzeitform weiter. Auch in dieser Zeit bieten wir Ihnen Möglichkeiten, mit uns verbunden zu bleiben: Als Werkstudent/in sammeln Sie studienbegleitend oder in den Semesterferien erste Erfahrung im Bereich der Bauleitung und schreiben auf Wunsch bei uns Ihre Bachelorarbeit.
- **Im Anschluss an das abgeschlossene Studium** bringen Sie die idealen Voraussetzungen mit, um in unserem Unternehmen durchzustarten.

## Das bringen Sie mit:

- Voraussetzung für das Studium an der TH Köln ist mindestens die vollständige Fachhochschulreife.
- Um die Studieninhalte erfolgreich zu meistern, bringen Sie nicht nur gute Noten in Mathematik und Physik mit, sondern auch die Lust darauf, sich auch zukünftig weiter damit sowie mit technischen Inhalten allgemein zu beschäftigen.
- Für die Ausbildung haben Sie außerdem Spaß am handwerklichen Arbeiten, technisches Geschick, ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen und einen Sinn für sorgfältiges und exaktes Arbeiten. Darüber hinaus sind Sie wetterfest und arbeiten gern im Team - unsere Baustellen befinden sich unter freiem Himmel und Sie arbeiten immer mit Kollegen zusammen.

Sie sind interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie unkompliziert in unserem Bewerbermanagementsystem hochladen können. Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Onlinebewerbung.

Scheven GmbH  
Max-Planck-Str. 77  
40699 Erkrath

[bewerbung@scheven.gmbh](mailto:bewerbung@scheven.gmbh)  
[www.scheven.gmbh](http://www.scheven.gmbh)

Fragen zum Aufgabengebiet beantwortet Ihnen vorab gerne Frau Morino unter 0621 8607-4024.

[Jetzt bewerben](#)