



<https://jobs.rsb.de/job/auszubildender-m-w-d-zum-technischen-systemplaner/>

Ausbildung zum technischen Systemplaner (m/w/d)

Arbeitgeber

RSB GmbH

Beschreibung

Warum diese Ausbildung genau das Richtige für Dich ist

Du möchtest wissen, wie moderne Gebäude entstehen – und dabei nicht nur zusehen, sondern selbst mitgestalten? Dann ist diese Ausbildung genau Dein Ding. Bei uns lernst Du, wie aus Visionen greifbare Pläne entstehen – mit modernster Technik und im engen Austausch mit der Fertigung und der Baustelle. Dabei wächst Du mit Deinen Aufgaben und wirst vom ersten Tag an Teil eines starken Teams.

Arbeitspensum

Vollzeit

Industrie / Gewerbe

Stahlbau

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

Theorie trifft Praxis – Deine Chancen

- eine fundierte Ausbildung zum Technischen Systemplaner (m/w/d) mit aktuellen CAD-Programmen
- nachhaltiger Lernerfolg durch Berufsschule und praktische Mitarbeit im technischen Büro
- direkte Einblicke in reale Projekte – vom Plan bis zur Baustelle
- ein starker Start ins Berufsleben mit besten Entwicklungsmöglichkeiten – beim RSB

Arbeitsort

Kanalstraße 7

48432

Rheine

Nordrhein-Westfalen

Deutschland

Veröffentlichungsdatum

5. März 2024

Gültig bis

31.12.2099

Starkes Team. Starke Vorteile – Deine Benefits

- **Mentorenprogramm** – Erfahrene Kollegen begleiten Dich im Alltag und unterstützen Dich während Deiner Ausbildung und Deines Studiums

- **Unbefristeter Ausbildungsvertrag** – Sicherheit und Planungssicherheit während der gesamten Ausbildungszeit
- **Erholungsurlaub** – 30 Tage Jahresurlaub für deine Auszeit. Genieße ausreichend Freizeit, um dich zu erholen und neue Energie zu tanken
- **Moderne Arbeitsumgebung** – Topaktuelle IT-Ausstattung und ein angenehmes Arbeitsumfeld, das Dein Wohlbefinden fördert
- **Weiterentwicklungsmöglichkeiten** – Nach erfolgreichem Abschluss bestehen Chancen auf Übernahme und Weiterentwicklung im Unternehmen
- **Finanzielle Extras** – Profitiere von vermögenswirksamen Leistungen oder einer betrieblichen Altersvorsorge als Option, frühzeitig für die Zukunft vorzusorgen
- **Positive Energie durch Bewegung** – Hansefit. Eine Mitgliedschaft – tausend Möglichkeiten! Damit möchten wir unsere Mitarbeitenden dabei unterstützen, aktiv und gesund zu bleiben, indem sie aus einer Vielzahl von Fitnessangeboten und Kursen wählen können
- **Firmenevents mit Teamgeist** – Unsere Firmenevents sind mehr als nur Zusammenkünfte – sie sind Ausdruck unserer Teamkultur
- **Gute Erreichbarkeit** – Flexible Anbindung durch gute Bahn- und Autoverbindung sowie kostenlose Parkplätze direkt am Standort

Qualifikationen / Anforderungen

Hier gestaltest Du mit – Deine Aufgaben

- **Zeichnen mit Weitblick** – Du konstruierst präzise 3D-Modelle und technische Zeichnungen mit aktueller CAD-Software
- **Vom Entwurf zur Umsetzung** – Du erstellst Montage- und Werkstattpläne und begleitest die Umsetzung in enger Abstimmung mit der Fertigung
- **Technisches Know-how entwickeln** – Du baust Schritt für Schritt Dein Wissen rund um Konstruktion, Werkstatt- und Montagepläne aus und setzt es direkt im Team um.
- **Projektarbeit hautnah erleben** – Du begleitest Planungsgespräche, unterstützt bei der technischen Klärung und lernst Abläufe kennen, wie sie später auf echten Baustellen greifen

Damit passt Du zu uns – Dein Profil

- Du stehst kurz vor dem Schulabschluss der mittleren Reife oder hast ihn bereits in der Tasche
- Du interessierst Dich für Technik und bringst ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen mit
- Du hast Spaß an Mathematik und Naturwissenschaften
- Du bist zuverlässig, neugierig und arbeitest gerne am Bildschirm
- Du kennst Dich mit dem PC aus oder hast Lust, neue Programme kennenzulernen

Leistungen der Anstellung

Ausbildungsvergütung nach dem Tarif der IG Metall NRW (gültig ab dem 01. April 2026):

1. Ausbildungsjahr: 1.242,96 €
2. Ausbildungsjahr: 1.297,67 €
3. Ausbildungsjahr: 1.378,93 €
4. Ausbildungsjahr: 1.485,66 €

Starte Deine Zukunft im Team von RSB – wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Kontakte

[et_pb_section global_module="20839"][/et_pb_section]