



Lösungen finden. Lebensraum schaffen.

—  www.rst-thale.de —

Gemeinsam die Zukunft gestalten.



Duales Studium:
~ **Bauingenieurwesen (m/w)**



facebook.com/RecyclingundSanierungThale

Die Basis unseres Erfolges bilden eine gute Unternehmensführung und unser Team aus fachlich und sozial kompetenten und motivierten Mitarbeitern. Als zukunftsorientiertes Bau- und Umweltunternehmen legen wir besonderen Wert darauf, qualifizierte junge Fachkräfte zu fördern und langfristig ins Team aufzunehmen. In der RST Gruppe bieten sich daher vielseitige Chancen auf eine interessante Berufsausbildung/Studium und die Möglichkeit, gemeinsam mit uns in einer attraktiven Zukunftsbranche zu wachsen.

Duales Studium: Bauingenieurwesen (m/w)

Der Studiengang umfasst die Planung, Berechnung, Ausführung und Überwachung von Ingenieurbauten des Hoch- und Tiefbaus. Das duale Bachelor-Studium führt zum ersten berufsqualifizierenden Hochschulabschluss als Bauingenieur (m/w), ermöglicht zusätzlich den Erwerb eines vollwertigen Bauberufes und qualifiziert zur Fortsetzung des Studiums im Rahmen von Master-Studiengängen. Das Studium umfasst 3 Ausbildungssemester außerhalb der Hochschule und 6 theoretische Studiensemester an der Hochschule. Das Hochschulstudium ist modular aufgebaut, die Module haben eine Dauer von max. 2 Semestern. Den Studienabschluss bildet eine Bachelor-Arbeit am Ende des 9. Semesters. Mehr Infos unter:
www.hs-magdeburg.de

Schulabschluss

Hochschul- oder Fachhochschulreife

Studiengang

Duales Studium Bauingenieurwesen

Ausbildungsberuf

Tiefbaufacharbeiter (Straßen- oder Kanalbau) oder Hochbaufacharbeiter (Beton- und Stahlbetonbauer) gem. Ausbildungsordnung

Ausbildungsbeginn – jeweils der 01.08.

Ausbildungs-/Studiendauer – 9 Semester (4,5 Jahre) Studium, darin integriert 3 Jahre Ausbildung

Ausbildungsorte – Ausbildungsbetrieb, Berufsschule (Magdeburg), überbetriebliche Ausbildung (BBZ Magdeburg), Hochschule Magdeburg-Stendal

~ Unsere Anforderungen:

- Interesse, Energie und Persönlichkeit
- gute körperliche Konstitution
- Geschicklichkeit und Auge-Hand-Koordination
- Verantwortungsbewusstsein und Umsicht
- Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Teamfähigkeit
- mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen

~ Wir bieten:

- ein gut ausgebildetes und motiviertes Team
- eine abwechslungsreiche Ausbildung
- Mitarbeit an interessanten Projekten
- individuelle Betreuung im Ausbildungsalltag
- vielseitige Chancen auf persönliche und berufliche Weiterentwicklung
- gemeinsame Projekte außerhalb des Ausbildungsalltags