



Unsere traditionsreiche **DIRINGER & SCHEIDEL Bauunternehmung GmbH & Co. KG** ist seit neun Jahrzehnten in den Sparten Hoch-, Industrie- und Schlüsselfertigbau, Tief- und Rohrleitungsbau sowie Produktion und im Vertrieb von Transportbeton verlässlicher und anerkannter Partner von Verwaltung, Wirtschaft, Handel und Industrie. Sie verfügt über Niederlassungen in den Regionen Rhein-Neckar, Rhein-Main und Dessau/Leipzig. Ausführliche Informationen und zahlreiche Referenzen finden Sie unter www.dus.de.

Zur Verstärkung unseres **Standortes Mannheim** bieten wir an zum 01.09.2025

Ausbildung zum Industriekaufmann 2025 (m/w/d)

Über die Ausbildung

- anerkannte duale Ausbildung
- erfordert abgeschlossene Schulbildung: gute mittlere Reife oder Fachhochschulreife
- Dauer 3 Jahre
- Findet im Betrieb und an 2 Tagen/Woche in der Berufsschule (Max-Hachenburg-Schule, Mannheim) statt

Aufgaben, die Sie während der Ausbildung erwarten

- Die Ausbildung findet an unserem Hauptsitz in Mannheim-Neckarau statt.
- In mehrwöchigen Aufenthalten in unterschiedlichen Abteilungen (Beschaffung, Vertrieb, Personalwesen, Finanzbuchhaltung, Marketing, Kostenrechnung) erlernen Sie die verschiedenen Aufgaben und Anforderungen, Sie werden in den täglich Arbeitsprozess einbezogen.
- Je nach Erfordernis und Aufgabengebiet nehmen Sie auch an Außenterminen teil.

Was wir Ihnen bieten

- Teilnahme an einem ganzheitlich abgestimmten Ausbildungskonzept
- Qualifizierte Ansprechpartner in den Fachabteilungen
- Berufsspezifische prüfungsvorbereitende Lerneinheiten
- Regelmäßige Feedbackgespräche
- Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten in einem traditionsreichen Familienunternehmen
- MAXX-Ticket oder vergleichbares Monats-Ticket

Interesse? Dann zeigen Sie es uns. Drücken Sie auf "Jetzt bewerben", registrieren sich und laden Ihre Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf und Kopien der letzten beiden Schulzeugnisse hoch.

DIRINGER & SCHEIDEL Unternehmensgruppe
Zentrales Bewerbermanagement
Wilhelm-Wundt-Straße 19
68199 Mannheim

[Jetzt bewerben](#)

