

# Werkstudent (w/m/d) im Bereich Audit / Wirtschaftsprüfung

Job-Nr.: 313



Werde als Werkstudent (w/m/d) im Bereich Audit / Wirtschaftsprüfung Teil unseres Teams und sammle wertvolle praktische Erfahrungen. Durch Deine aktive Mitwirkung im abwechslungsreichen Tagesgeschäft gewinnst Du Einblicke in das vielseitige Aufgabenspektrum und lernst, Deine Kenntnisse und Fähigkeiten zielbewusst einzusetzen. Unterstütze Dein Team für 3 - 19,5 Stunden / Woche und in den Semesterferien bis zu 40 Stunden / Woche.

## Deine Aufgaben

- Zusammen mit dem Audit-Team wirkst Du bei Prüfungs- und Beratungsaufträgen nationaler und internationaler Mandanten und Mandantinnen unterschiedlichster Branchen und Größenordnungen mit.
- Du unterstützt bei der Beurteilung von Geschäftsmodellen sowie Bilanzierungs- und Bewertungssachverhalten.
- Zudem begleitest Du Dein Team bei der Durchführung von Sonderprüfungen, die für unsere Mandant:innen einen nachhaltigen Mehrwert schaffen.

## Dein Profil

- Werkstudent (m/w/d) im Bereich Audit / Wirtschaftsprüfung wirst Du bei uns mit mindestens drei abgeschlossenen Fachsemestern eines Studiums der Wirtschaftswissenschaften, des Wirtschaftsingenieurwesens, Wirtschaftsinformatik, Informatik, Naturwissenschaften oder Rechtswissenschaften.
- Idealerweise liegt Dein Studienschwerpunkt in der Wirtschaftsprüfung, Rechnungslegung, Bankbetriebslehre, IT oder dem Controlling.
- Erste praktische Erfahrung im Rahmen einer kaufmännischen Ausbildung oder vorhergehender Praktika sind von Vorteil.

Werde Teil unseres Teams und gestalte mit uns was die Wirtschaftswelt bewegt. Informiere Dich über Deine Einstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten, Themen, die uns antreiben und über unseren Bewerbungsprozess auf [kpmg.de/karriere](https://www.kpmg.de/karriere).

Bewirb Dich direkt online über [kpmg.de/jobs](https://www.kpmg.de/jobs) unter Angabe der Job-Nr: 313.

Für Rückfragen steht Dir Kirsten Kronberg-Peukert unter 0800 5764 562 (0800 KPMG JOB) gerne zur Verfügung.



[kpmg.de/karriere](https://www.kpmg.de/karriere)