

Werkstudent im Bereich HR (m/w/d)

Mit über 40 Jahren Erfahrung und mehr als 200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern gehört die Paychex Deutschland GmbH, eine Tochter des US-amerikanischen Milliardenunternehmens Paychex, Inc., zu den größten Anbietern für Lohn- und Gehaltsabrechnungen innerhalb der Bundesrepublik. Von unseren Standorten in Hamburg, Berlin, Dresden und Rostock aus kümmern wir uns um die Belange unserer mittlerweile mehr als 6000 Kunden. Der Paychex-Gruppe gehören der dänische HRM-SaaS-Anbieter Emply sowie die Lessor Group an, welche als marktführender Anbieter für Payroll- und Human-Capital-Management-Softwarelösungen in Dänemark sowie Nordeuropa agiert.

Werde Teil unseres Teams und starte ab dem 01.04.2025 am Standort Hamburg mit 15 bis 20 Stunden in der Woche als

Werkstudent im Bereich HR (m/w/d)

Dein Aufgabenbereich

- Unterstützung bei Projekten zur Harmonisierung und Digitalisierung von HR-Prozessen
- Dokumentation von Prozessen & Workflows
- Pflege der Personalstammdaten & Ablage von Personaldokumenten
- Administrative Unterstützung im Tagesgeschäft
- Unterstützung bei der Erstellung von Präsentationen und Trainingsunterlagen

Dein Anforderungsprofil

- Du bist aktuell eingeschrieben an einer Universität oder Hochschule
- Erste Praxiserfahrungen im Rahmen von Praktika oder Werkstudententätigkeiten im Personalbereich sind wünschenswert
- Du arbeitest strukturiert und selbstständig, bist zuverlässig und verantwortungsbewusst
- Du hast Spaß an wechselnden Aufgaben
- Sicherer Umgang mit MS Office (Outlook, Word, Excel)
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift wünschenswert

Das erwartet Dich

- Die Möglichkeit, nach der Einarbeitung teilweise auch von zuhause aus zu arbeiten
- Wir bieten Dir flexible Regelungen hinsichtlich Arbeitszeitgestaltung an
- IT-Hardware Paket für das Homeoffice
- Hohes Maß an Eigenverantwortung
- Wir leben die Duz-Kultur, haben kurze Kommunikationswege und ein kollegiales Umfeld
- Moderne Räumlichkeiten im Bezirk Eimsbüttel mit guter Verkehrsanbindung