



Die Unternehmensgruppe C.H.BECK beschäftigt als führendes Medienunternehmen mehr als 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Europa. Mit dem Verlagsgeschäft im rechts- und geisteswissenschaftlichen Bereich sowie Druckerei, Verlagsauslieferung, Buchhandlungen, Seminarunternehmen, E-Commerce- und Web-Plattformen sowie verschiedenen Beteiligungen deckt C.H.BECK das gesamte Portfolio eines innovativen Medienhauses ab – vom Printmedium bis zu komplexen Online-Datenbanklösungen für juristische Fachinformationen.

Im Bereich Allgemeine Verwaltung am Standort München-Schwabing suchen wir eine/n

Studentische Aushilfe (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Bestandsaufnahme aller Räume und deren Ausstattung in unserem historischen Verlagshaus
- Übertragung der erfassten Daten in ein digitales Programm anhand bestehender Grundrisspläne
- Zusammenarbeit im Team von zwei Personen, um eine präzise und effiziente Dokumentation zu gewährleisten
- Mitwirkung an der Erstellung eines Ist-Zustandsberichts für die digitale Transformation

Ihr Profil

- Eingeschriebener Student (m/w/d) im Bereich Architektur, Innenarchitektur oder einem verwandten Studiengang
- Interesse an der Digitalisierung und Erhaltung historischer Gebäude
- Grundkenntnisse im Umgang mit digitalen Programmen zur Datenübertragung (z. B. CAD-Software)
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke
- Selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise

Die Arbeitszeit umfasst bis zu 20 Stunden/Woche.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Ihrer gewünschten Wochenstundenzahl unter aushilfsjobs@beck.de.

Verlag C.H.BECK
Personalabteilung
Wilhelmstr. 9
80801 München

Unser Angebot

- **Arbeitsumfeld:** Führendes Medienunternehmen im Herzen von Schwabing.
- **Social Events:** After-Work-Beer, interne Hausmesse für Mitarbeitende, Sommer- und Winterfest
- **Goodies:** Fahrtkostenzuschuss (bei regelmäßiger Arbeitszeit von mind. 20 Wochenstunden), Parkplätze mit E-Ladeinfrastruktur, Bücherrabatte & vieles mehr!

Vieles mehr unter [Arbeiten bei C.H.BECK](#)