

C.H.BECK ist ein renommierter Verlag mit Sitz in München. Unser kulturwissenschaftlicher Zweig spricht als einer der herausragenden Sachbuchverlage im deutschsprachigen Raum eine große Leserschaft an. Die Themengebiete reichen von Geschichte über Literatur und Sprache, Religion und Philosophie bis zu Politik und Gesellschaft. Hinzu kommt ein ebenso anspruchsvolles belletristisches Programm. Dem Verlag ist es seit jeher ein Anliegen, für seine Leser:innen die jeweils besten Autor:innen zu gewinnen.

Für die **Presse- und Lizenzabteilung** am Standort München-Schwabing suchen wir eine

## Studentische Aushilfe (m/w/d)

auf geringfügiger Beschäftigungsbasis mit  
wöchentlich zweimal vier Stunden

### Ihre Aufgaben

- Einpflege der Pressestimmen zu aktuellen Titeln auf [chbeck.de](http://chbeck.de) und auf den Buchhandelsportalen
- Pflege der Adressdatenbank
- Erstellung von digitalen Arbeitsmitteln nach Anleitung (Fahnenversand)
- Bearbeitung von Anfragen
- Recherchen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins an [aushilfsjobs@beck.de](mailto:aushilfsjobs@beck.de)

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

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

### Ihr Profil

- Vorzugsweise Studium des Graphikdesigns, der Literatur- oder Kommunikationswissenschaften
- Sie haben einen routinierten Umgang mit allen MS Office-Anwendungen.
- Sie haben Freude an der Gestaltung digitaler Arbeitsmittel
- Sie sind sprachgewandt in Wort und Schrift und arbeiten auch im Team eigenständig und verantwortungsvoll
- Sie haben Interesse an der Arbeit unseres Verlags und seines Programms

### 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!