



Ready to create your own journey?

← Alle Jobs



Werkstudent*in (w/m/d) für Collaboration, Communications & Culture Change

Erlangen, Bayern, Germany

[Jetzt bewerben](#)

Stellenausschreibung

Job-ID

420352

Unternehmen

Siemens AG

Organisation

Digital Industries

Jobfamilie

Internal Services

Erfahrungslevel

Student / Schüler

Vollzeit / Teilzeit

Teilzeit

**Mobiles Arbeiten versus
Arbeiten vor Ort**

Arbeiten vor Ort

Vertragsart

Befristet

Art der Anstellung: Befristet; 15-20 Stunden/Woche**In Richtung Zukunft? Bitte einsteigen.**

Wie werden wir in Zukunft miteinander kommunizieren, Energien sinnvoll nutzen und uns fortbewegen? Wir können an den Antworten zusammenarbeiten. Wir suchen dafür kluge Köpfe, die Theorien in die Praxis umwandeln und clever mitdenken.

Als Werkstudent*in stehen dir bei uns viele Türen offen, um dich einzubringen: Ergreife jetzt die Chance und werde Teil unseres globalen Netzwerks, knüpfe wichtige Kontakte und lege so den Grundstein für deine berufliche und persönliche Zukunft. Wir freuen uns, wenn du dein Talent bei uns einbringen willst!

Manche nennen es Aufgaben. Wir „Auf-in- die-Zukunft“!

- Du unterstützt bei der Erstellung von Print- und Onlinemedien, insbesondere bei der Bearbeitung von Videos und Designelementen.
- Ebenso unterstützt du mit Kreativität bei der Gestaltung von Online- und Printmedien (z.B. Key Visuals, Poster, Templates).
- Du hilfst bei der Überarbeitung und Gestaltung von Managementpräsentationen in PowerPoint.
- Im Rahmen deiner Tätigkeit hilfst du bei der Erstellung und Gestaltung von siemens-internen Webseiten (SharePoint).
- Du assistierst bei der Organisation und Vorbereitung von Trainings, Workshops und Events.

Was du können solltest. Damit die Welt mehr kann.

- Du studierst derzeit erfolgreich in einer kaufmännischen oder technischen Fachrichtung, gerne mit dem Schwerpunkt Betriebswirtschaftslehre, Marketing & Events oder Psychologie.
- Erste praktische Erfahrungen durch Praktika oder Werkstudententätigkeiten, sind ein Plus.
- Im Umgang mit den gängigen MS Office-Anwendungen, insbesondere PowerPoint, bist du versiert und verfügst über MS SharePoint- und Adobe Creative Suite Kenntnisse.
- Du wolltest schon immer in einem internationalen Unternehmen arbeiten und beherrscht daher Deutsch und Englisch fließend in Wort und Schrift.

Dein kleiner Schritt in Richtung großartige Siemens-Welt.

www.siemens.de

wenn du vor deiner Bewerbung mehr über Siemens erfahren möchtest.

Du hast Fragen zur Bewerbung? [Hier](#) findest du Antworten auf häufig gestellte Fragen.

Wenn du darüber hinaus noch Fragen hast, wende dich gerne an uns:

www.siemens.de/fragenzurbewerbung

www.siemens.de/karriere

wenn du mehr Informationen zu Jobs & Karriere bei Siemens erhalten möchtest.

Wir legen Wert auf Chancengleichheit und freuen uns über [Bewerbungen von Menschen mit Behinderung](#).

#sagworkingstudent

Ähnliche Jobs

Werkstudent*in (w/m/d) Software Engineering für Sustainability

📍 Berlin, Berlin, Deutschland und 2 mehr

Internal Services

Hybrid

Werkstudent*in (w/m/d) Datenmodellierung für Sustainability

📍 Erlangen, Bayern, Germany

Product Management, Portfolio & Innovation

Hybrid

Werkstudent*in (w/m/d) für Sachzuwendungen

📍 Erlangen, Bayern, Germany

Finanzwesen

Hybrid



Empfohlene Videos

I am Industry



I am Industry

Digital Industry, Digital Enterprise, Siemens, Industrie 4.0, I



Empfohlene Artikel

[About us](#)

[About Digital Industries](#)

Frequently asked questions

Siemens Careers

US Only: Review Accommodations for Disability

Kontakt



FAQS

© Siemens AG, 1996 – 2024

[Digital ID](#) [Nutzungsbedingungen](#) [Datenschutzerklärung](#) [Cookie Richtlinien](#)

Wichtiger Hinweis an alle Bewerber: Beachten Sie bitte, dass Siemens vor / während / nach dem Bewerbungsprozess keine Gebühren verlangt. Wir fragen nicht nach persönlichen Bankdaten oder Finanzinformationen als Gegenleistung für eine Beschäftigung. Öffnen Sie Dokumente in E-Mails nur dann, wenn Sie von einem unserer HR-Experten von Siemens im Rahmen eines aktiven Bewerbungsverfahrens kontaktiert werden.