

„Ich ermögliche
den Komfort des
modernen Lebens.“



Potenziale freisetzen. Kupfer verbindet die Welt – in Technologien wie der E-Mobilität, der Energie- und Datenübertragung, der Kälte- und Klimatechnik, der Digitalisierung, dem Internet of Things. Überrasche uns durch Dein frisches Denken, mit neuen Impulsen und gestalte die Welt von morgen. Entdecke dabei zahlreiche Möglichkeiten, Deine Potenziale freizusetzen.



8.000
MITARBEITER



80
STANDORTE



200 Jahre
ERFOLG



84%
LÄNGER ALS
5 JAHRE DABEI

Praktikant Arbeitsvorbereitung Engineered Products (m/w/d)

Wieland-Werke AG | Ulm | Business Unit Engineered Products | Industrial Engineering | ab Oktober 2023 | Kennziffer 2023-0019

Deine Zukunft

- **Know-how:** Durch Dein technisches Verständnis verbesserst Du die Auswertung und Dokumentation von fertigungstechnischen Projekten.
- **Verantwortung:** Teilprojekte treibst Du selbstständig und eigenverantwortlich voran.
- **Teamwork:** Zusammen mit den Teams aus der Arbeitsvorbereitung und Verfahrenstechnik bereitest Du die Ergebnisse auf.
- **Optimierung:** Du wirkst bei Prozessoptimierungen aktiv mit und unterstützt die Leitung der Arbeitsvorbereitung.

Dein Potenzial

- **Qualifikation:** Du studierst im Bereich Produktionstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik o.Ä.
- **Voraussetzung:** Du besitzt eine gültige Immatrikulationsbescheinigung.
- **Persönlichkeit:** Teamfähigkeit, Selbständigkeit und Einsatzbereitschaft runden Dein Profil ab.

Deine Vorteile

- **Flexibel arbeiten:** Eine 37-Stunden-Woche mit Gleitzeit wartet auf Dich.
- **Gesund bleiben:** Mit dem Vitaessen in den Kantinen, dem Aktiv-Programm rund um Bewegung, Entspannung und gesunder Ernährung sorgen wir für Dein Wohl.
- **Vielfältige Aufgaben:** Du hast die Möglichkeit, in verschiedenen Projekten mitzuarbeiten und somit spannende Themen mitzugestalten.
- **Weiter kommen:** Nutze die vielseitigen Angebote für Deine fachliche und persönliche Entwicklung im Wieland Fortbildungsprogramm.

Jetzt online bewerben: jobs.wieland.com. Gerne beantwortet Anna-Maria Fischer Deine Fragen. Einfach anrufen unter +49 731 944 1283.