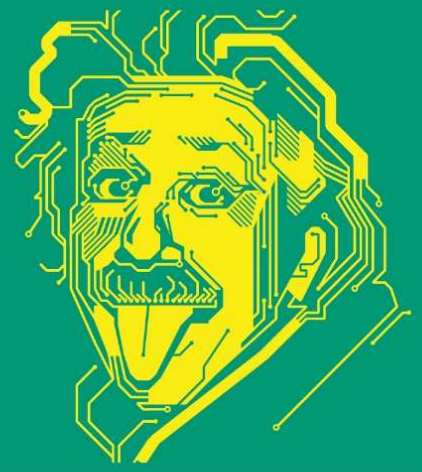


Raum zur Entfaltung. Zeit für KSG.



Ob Auto, Fertigungsroboter oder Ultraschallgerät: Ohne Leiterplatten steht die Welt still. Sie sind das Herzstück, das alles am Laufen hält. Das Herz unseres Unternehmens sind Mitarbeiter mit eigenem Kopf. Werde auch Du Teil eines führenden europäischen Leiterplattenherstellers mit rund 1.000 Mitarbeitern an zwei Standorten in Österreich und Deutschland. Lass uns gemeinsam die Welt der Elektronik erobern.

Wir suchen für die Sommermonate 2023 am Standort Gars am Kamp

Ferialpraktikanten (m/w/d) Juli oder August 2023

Jede berufliche Laufbahn hat ihren Anfang: Bei KSG hast du die Chance in einen modernen Beruf mit Zukunft hinein zu schnuppern. Wir bieten Praktika in den unterschiedlichsten Bereichen unseres High-Tech-Unternehmens an.

- In der Produktion (mechanische Fertigung, chemische Herstellung, Produkt-Testing)
- Im Qualitätsmanagement / Qualitätssicherung
- In der Logistik
- In der IT
- In der Technologie
- In diversen kaufmännischen Bereichen

Worauf du dich freuen darfst:

- Einen spannenden Einblick bei einem der zuverlässigsten Arbeitgeber der Region
- Familiäre Atmosphäre mit flachen Hierarchien – bei uns sind wir per Du und haben Spaß an der gemeinsamen Arbeit
- Individuelle Betreuung und Einarbeitung in deinen Arbeitsbereich
- Bei uns wird dir nie langweilig - praxisnahe Aufgaben, die auf dein Wissen und deine Kenntnisse abgestimmt sind
- Geregelte Arbeitszeiten, meist von 7-15h. Damit du deine Freizeit im Sommer genießen kannst!
- Großzügige Entlohnung lt. Kollektivvertrag bei 38,5 Wochenstunden:
 - bei Pflichtpraktikum 928,26€
 - mit Matura 1254,56€

Und das Beste: Als ehemalige/r Praktikant/in hast du sehr gute Aussichten auf eine künftige Anstellung bei KSG!

Entdecke jetzt die Welt von KSG Austria auf Social Media:



KSG Group



ksg_pcb



KSG PCB



KSG Group



Bewirb dich jetzt:

jobs.gars@ksg-pcb.com
Tel.: 02985 2141-606

KSG Austria GmbH
Human Resources
Dagmar Lehr

Zitternberg 100
3571 Gars am Kamp | Austria

www.ksg-pcb.com

KSG

pcb · smarter · together