

Smaller Faster Smarter *Proven.*<sup>TM</sup>



## Techniker\*innen (w/m/d) Elektrotechnik, Mechatronik, Maschinenbau

Lam Research, mit Hauptsitz im Silicon Valley in Kalifornien, beschäftigt über 16.000 Mitarbeiter\*innen weltweit und ist ein führender Anbieter von Anlagen für die Herstellung von Halbleitern. Heute werden fast alle Mikrochips, die wir täglich benutzen, mithilfe von Lam-Technologie hergestellt. **In Villach** beschäftigt Lam Research ca. 700 Mitarbeiter\*innen für die Entwicklung und Fertigung der Anlagen für die Waferreinigung. Wir suchen derzeit über 60 Techniker\*innen für die mechanische und elektrische Fertigung, Montage und das Testen unserer Anlagen.

Werde Teil unseres internationalen Teams und starte deine Karriere in der Halbleiterindustrie! Weiterentwicklungsmöglichkeiten, ein positives Arbeitsklima, Prämien und viele mehr machen uns „**A COMPANY WHERE SUCCESSFUL PEOPLE WANT TO WORK**“.

### Aufgaben

- Mechanische/elektrische Montage und Testen von Anlagen für die Halbleiterfertigung
- Strukturierte Diagnose und Problemlösung
- Durchführung der definierten Testschritte gemäß internem Testprotokoll und Sicherstellung der Qualitätsstandards
- Überprüfung der Dokumentation, des Materials und der eventuellen Abweichungen
- Kontinuierliche Verbesserung der Produkte und Arbeitsabläufe

### Qualifikation

- Abgeschlossene Ausbildung im technischen Bereich (Lehre, Fachschule, HTL) mit Schwerpunkt Mechatronik, Elektrotechnik, Elektronik oder Maschinenbau
- Technisches Verständnis und analytisches Denken
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office Anwendungen, SAP Kenntnisse von Vorteil)
- Englischkenntnisse
- Erste Berufserfahrung von Vorteil, aber nicht zwingend notwendig

Diese Stellen unterliegen dem Österreichischen Kollektivvertrag für Mitarbeiter\*innen der Metalltechnische Industrie. Das jährliche Mindestgehalt bei Vollzeitbeschäftigung (m/w/d) beträgt EUR 33.576,06 brutto für Beschäftigungsgruppe D und EUR 38.682,28 für Beschäftigungsgruppe E. Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Eignung.

Bewirb dich jetzt unter:  
**Techniker\*In**



Für weitere Fragen, kontaktiere uns unter [kariere@lamresearch.com](mailto:kariere@lamresearch.com)