



[Lam Research](#), mit Hauptsitz im Silicon Valley in Kalifornien, beschäftigt über 11.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter 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. 550 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen für die Entwicklung und Fertigung der Anlagen für die Waferreinigung.

Wir haben aktuell über 30 offenen Stellen in Villach und suchen Techniker und Technikerinnen für die mechanische und elektrische Montage und Inbetriebnahme von unseren Anlagen. **Werde auch Du Teil des Lam Research Teams**, hilf uns innovative Lösungen für die Herausforderungen unserer Kunden zu finden und damit einen wichtigen Beitrag für die Zukunft der Elektronik zu leisten.

## TechnikerInnen Montage und Inbetriebnahme (w/m/d)

### Aufgaben

- Mechanische und elektrische Montage und Inbetriebnahme von Anlagen für die Halbleiterfertigung
- Strukturierte Diagnose und Problemlösung
- Durchführung der definierten Testschritte gemäß internem Testprotokoll und Sicherstellung der Qualitätsstandards
- Aktive Teilnahme bei der Übergabe von Entwicklungsprojekten an die Produktion
- Aktiver Wissensaustausch (z. B. interne Schulungen, Lieferantenschulungen)
- Überprüfung der Dokumentation, des Materials und der eventuellen Abweichungen
- Kontinuierliche Verbesserung der Produkte und Arbeitsabläufe (z. B. Dokumentation, interne Testaufzeichnung)

### 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)
- Gute Englischkenntnisse
- Erste Berufserfahrung von Vorteil, aber nicht zwingend notwendig
- Genauer und strukturierter Arbeitsstil

Diese Stellen unterliegen dem Österreichischen Kollektivvertrag für MitarbeiterInnen der Metalltechnischen Industrie, Beschäftigungsgruppe D. Das jährliche Mindestgehalt (m/w/d) beträgt EUR 32.598,16 brutto bei Vollzeitbeschäftigung. Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Eignung.  
Die Einstellung erfolgt über ein Personalbereitstellungs-Unternehmen.



**Bewirb Dich jetzt unter**  
**[careers.lamresearch.com](https://careers.lamresearch.com)**

(Suche nach Region: Austria)

