

FIRMENÜBERSICHT

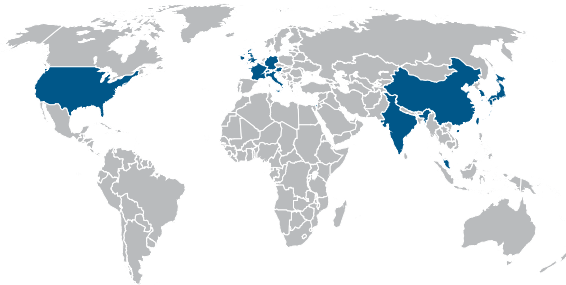
Von Smartphones und Tablets bis hin zu Wearables und Fahrzeugen - es ist fast unmöglich, dass man mehr als ein paar Stunden verbringt, ohne ein Halbleiter-Funktionselement zu nutzen. Die Halbleiterindustrie greift in das Leben nahezu jeder auf unserem Planeten lebenden Person ein, so wie Chiphersteller kontinuierlich die Grenzen des Möglichen ausreizen und danach streben, die Welt mit ihren Produkten zu verwandeln.

Lam Research gilt als vertrauenswürdiger kooperativer Partner von weltweit führenden Halbleiterunternehmen und ist ein wesentlicher Wegbereiter für Strategien in der Welt des Siliziums. Denn in der Tat wird dieser Tage nahezu jeder moderne Chip mit Lam-Technologie hergestellt.

Unsere innovative Wafer-Fabrikationsausrüstung und unsere Services befähigen Chiphersteller dazu, noch kleinere, schnellere und leistungsfähigere Elektronikgeräte zu produzieren. Wir kombinieren überragende Systemtechnik, Spitzentechnologie und eine starke wertorientierte Kultur mit einem unerschütterlichen Engagement für den Erfolg unserer Kunden, um auf diese Weise Innovation voranzutreiben und damit unseren Kunden die Gestaltung der Zukunft zu ermöglichen.

WELTWEITE GESCHÄFTSTÄTIGKEITEN

- Hauptniederlassung in Fremont, Kalifornien
- Herstellung in den USA, Österreich und Südkorea
- Herstellungsstätten in Nordamerika, Asien und Europa



PRODUKTANGEBOTE



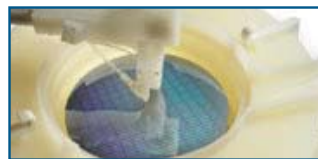
Abscheidungen

- Metallschichten
- Dielektrische Schichten
- Bearbeitungen von Schichten



Ätzungen

- Ätzungen in der Leitertechnik
- Dielektrische Ätzungen
- Tiefätzungen



Feinreinigung & Partikelentfernung

- Trockenfeinreinigung
- Nassreinigung/-feinreinigung/-ätzungen
- Plasmaphasenreinigung



Kundendienst

- Service
- Ersatzteile
- Upgrades
- Generalüberholung

WICHTIGE FAKTEN

Gegründet:	Januar 1980
Umsatz:	ca. 10,9 Mrd. USD (2018)
F&E:	ca. 1,2 Mrd. USD (2018)
Mitarbeiter:	ca. 10.950 (2018)
Börsenticker:	Nasdaq: LRCX

KONTAKT:

Lam Research Corporation
4650 Cushing Parkway
Fremont, CA 94538, USA
+1.510.572.0200
+1.800.526.7678

Investor.Relations@lamresearch.com
Media.Relations@lamresearch.com
CorporateStaffing@lamresearch.com
SalesInformation@lamresearch.com

Nimm deine Zukunft in die Hand

Wir suchen Lehrlinge

MechatronikerIn Betriebslogistikkaufmann/frau

Bist du interessiert an einer abwechslungsreichen, zukunftsorientierten Berufsausbildung mit vielen zusätzlichen Weiterbildungsmöglichkeiten in einem der weltweit marktführenden Lieferanten von Anlagen für die Halbleiterindustrie?

Wenn du bereit bist für ein hervorragendes Team, spannende Herausforderungen und ein kollegiales Arbeitsklima, dann bewirb dich jetzt bei **Lam Research AG in Villach**.

Wir bieten Dir

- Umfangreiche Weiterbildungsmaßnahmen in den Bereichen Sprache (Englisch), IT (SAP, Office, Web-Anwendungen etc.) und Persönlichkeit (Kommunikation, Teamtraining) sowie fachspezifische Zusatzausbildungen (Sicherheitsschulungen, Schulung im Qualitätswesen etc.)
- Prämien für ausgezeichnete Leistungen
- Umfassende Betreuung während der gesamten Lehrzeit
- Abwechslungsreiche Ausbildung in den unterschiedlichen Fachbereichen
- Eine fundierte Grundausbildung in unserem Lehrlingswerkstatt direkt am Standort

Das erwarten wir von Dir

- Begeisterung für die Technik
- Teamfähigkeit, Hilfsbereitschaft
- Freude am Lernen und Interesse an Weiterbildung
- Bereitschaft die Lehrlingsausbildung aktiv mitzugestalten
- Interesse mit Kunden und Kollegen aus anderen Kulturkreisen zusammen zu arbeiten

Lehrlingsentschädigung im 1. Lehrjahr: EUR 749,49 laut Kollektivvertrag (Metalltechnische Industrie).

Wir freuen uns auf deine Bewerbung bis Ende März online unter careers.lamresearch.com (Keyword: Lehre) oder per E-Mail an lehrlinge@lamresearch.com



Treten Sie mit uns in Kontakt:



www.lamresearch.com