

ASML Berlin GmbH**Werkstudent:in CNC Schleifen, Läppen und Polieren**

Mitten im Bachelor oder Master im Bereich der Ingenieurs- oder Naturwissenschaften? Du suchst nach Möglichkeiten, theoretisches Wissen in praktische Erfahrungen umzuwandeln? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Stadt: Neukölln; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Dauer: 1 Jahr; Vergütung: BA - 14,44 € pro Stunde, MA - 16,14 € pro Stunde; Kennziffer: 2834

Aufgabenbeschreibung

In der Abteilung „Research & Technology“ forschst Du im industriellen Umfeld u.a. an den Grundlagen für die Entwicklung neuer Komponenten und den zu deren Herstellung notwendigen Mess- & Fertigungstechnologien. Du arbeitest in interdisziplinären Teams, hast für die Forschung Zugriff auf moderne Ausrüstung und Labore und kooperierst mit Universitäten und Instituten. Du entwickelst Konzepte für nächste Generationen unserer Schlüsselkomponenten und arbeitest daran, diese mit neuen Technologien real werden zu lassen. Um dies zu tun, wachsen wir schnell und suchen neue Talente, die mit uns Technologien an neue Grenzen bringen.

Deine Aufgaben:

Als Werkstudent:in CNC Schleifen, Läppen und Polieren wirst du:

- Technisch herausfordernde Aufgaben aus einem vielfältigen Aufgabenpool im Bereich des Engineerings CNC erledigen.
- dich in spannende Aufgabengebiete einarbeiten und dich in herausfordernden Themengebieten im Bereich Engineering CNC spezialisieren.
- Grafiken und Präsentationen zu Themen rund um CNC-Technologie erstellen.
- spannende Tests mit verschiedenen Maschinen durchführen und die Ergebnisse mithilfe innovativer Messgeräte analysieren.

Erwartete Qualifikationen

Deine Qualifikation und Kompetenzen:

- Du studierst im Bereich der Ingenieurs- oder Naturwissenschaften.
- Du hast schon erste praktische Erfahrung im Industrieumfeld.
- Du bringst fundierte Programmierkenntnisse in NC, MatLab und/oder Python mit.
- Du sprichst fließend Deutsch und hast gute Englischkenntnisse.
- Du hast eine hohe Motivation, dich in neue Themengebiete einzuarbeiten.
- Du bringst eine engagierte und eigenständige Arbeitsweise mit und bist teamfähig um

gemeinsame Ziele zu erreichen.

Unser Angebot

*Diversität und Inklusion

Chancengleichheit ist für ASML als Arbeitgeber ein zentraler Wert, denn wir sind davon überzeugt, dass Diversität und Inklusion treibende Kräfte für den Erfolg unseres Unternehmens sind. Wir respektieren und fördern alle Bewerbenden und Mitarbeitenden unabhängig ihrer Ethnie, Hautfarbe, Religionszugehörigkeit, Geschlecht, Alter, Nationalität, Behinderungen, sexueller Orientierung oder Geschlechtsidentität.

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen! Sende uns dazu deine Motivation, deinen aktuellen Lebenslauf und relevante Zeugnisse aus Studium, Praktikum und/oder studentischer Mitarbeit.

Bewerbung

Kennziffer: 2834

Kontakt-Person: Agnieszka Markowska

per E-Mail: karriere@asml.com

per

<https://www.asml.com/de-de/karriere/stellenangebote/werkstudentin-cnc-schleifen-lappen-und-polieren-2834>

Internet:

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/193669/HTWB/>
Angebot sichtbar bis 26.05.2025

