

Dein Leben ist zu kurz für den falschen Beruf

Schon gewusst?

Jeden Tag benutzt du elektronische Geräte, die es ohne unsere Maschinen einfach nicht geben würde. ASML ist ein Hightech-Unternehmen, wir stellen die komplexen Lithografie-Maschinen her, die Chiphersteller zur Produktion von Computerchips verwenden. Zu unseren Kunden zählen alle führenden Chiphersteller wie Intel, Samsung und TSMC. Was wir tun, ist im Zentrum aller elektronischen Geräte, die uns informieren, unterhalten und vernetzen.

Am Standort Berlin (ehem. Berliner Glas) entwickeln und fertigen mehr als 1.600 Mitarbeitende Schlüsselkomponenten für die ASML Lithographiesysteme.

Werde Teil von ASML in Berlin und gestalte mit uns die Basis der nächsten Generation Gaming, Straming, Apps oder Mobility.



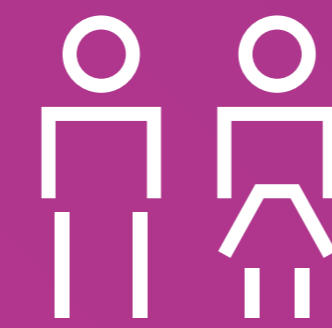
1952

Gründungsjahr Berliner Glas



2020

Übernahme durch ASML



1600+

Mitarbeitende



55

Auszubildende

Wir bilden aus

Feinoptiker*in (m/w/d)

Feinoptiker*innen stellen aus dem faszinierenden Grundstoff Glas hochwertige und außerordentlich präzise optische Komponenten her, die in einer großen Anzahl von optischen Geräten und Systemen eingesetzt werden.

Zerspanungsmechaniker*in (m/w/d)

Zerspanungsmechaniker*innen arbeiten an CNC-gesteuerten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen und fertigen so Präzisionsteile aus Metall, Kunststoff oder auch, wie bei ASML in Berlin, aus Glas und Keramik.

Mechatroniker*in (m/w/d)

Mechatroniker*innen stellen nach Plänen mechanische, elektronische und mechatronische Baugruppen und Systeme her, die zur Steuerung und zum Betrieb von Maschinen und Anlagen benötigt werden.

Des Weiteren bilden wir in Berlin die folgenden Ausbildungsberufe aus

- Industriekaufmann*frau (m/w/d)
- Fachinformatiker*in Systemintegration (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

Das solltest du mitbringen

- Mittlerer Schulabschluss, Fachhochschul- oder allgemeine Hochschulreife
- Interesse an Naturwissenschaft und Technik
- Handwerkliches Geschick
- Sorgfältiges, präzises Arbeiten
- Eine ruhige Hand und Konzentrationsfähigkeit
- Keine Angst vorm Umgang mit Computern und Hightech-Anlagen

Was wir dir bieten

- Zukunftssicherer Arbeitsplatz nach der Ausbildung mit vielfältigen individuellen Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Vergütung nach Tarif, Weihnachts- und Urlaubsgeld, vermögenswirksame Leistungen
- Geregelte und planbare Arbeitszeiten (38,5 h/Woche) sowie 30 Urlaubstage
- Gesundheits- und Sportangebot (z. B. Zuschuss Urban Sports Club, Gesundheitstage, Betriebsärztin, kostenfreie Schutzimpfungen etc.)
- Mobilitätszulage für BVG-Firmenticket oder Fahrrad

Mehr
Informationen
findest du hier

