



Ob in Hamburg, London, Dubai, Sao Paulo, Bangkok oder Guadalajara

GERB ist ein **Familienunternehmen** und **seit 1908** in der Schwingungsisolierung aktiv. Wir entwickeln und fertigen mit **weltweit über 600 Mitarbeitern** ausgefeilte **technische Lösungen**, um entstehende Schwingungen von Maschinen, Gebäuden, Gleisanlagen, Brücken und Windkraftanlagen beherrschbar zu machen. Die Gründungsidee, schwingungsintensive Maschinen **arbeitsplatz- und umweltfreundlich** zu isolieren, wird dabei kontinuierlich **weiterentwickelt**, um **neue Anforderungen** zu erfüllen.

#### Weltweite Präsenz – Familiäre Werte

Sie sind aufgeschlossen, zuverlässig und handwerklich geschickt? Sie wollen sich beim **BEARBEITEN**, **SCHWEIßEN** und **ENTSTEHEN LASSEN** von Metallbaukonstruktionen aller Art verwirklichen? Sie haben eine klare Vorstellung von **Ausbildungsqualität**, suchen einen **zukunftssicheren Arbeitsplatz** in einer beständigen Branche und möchten in einem angenehmen Betriebsklima lernen und dafür auch noch eine **attraktive Ausbildungsvergütung** erhalten?

Dann sind Sie im „GERBschen“ Ausbildungsteam ab August 2026 genau richtig!

## Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Fachrichtung Schweißtechnik an unserem Hauptsitz in Berlin

### Schritt für Schritt lernen Sie während Ihrer 3 ½ -jährigen Ausbildung bei GERB

- Bauteile und **Metallkonstruktionen** aus Blechen, Rohren oder Profilen **umzuformen** und zu **trennen**
- Bleche, Rohre, Profile oder Baugruppen zu **verbinden** und verschiedene **Schweißverfahren** anzuwenden
- Bauteile und Baugruppen **zusammen** zu **setzen**
- Arbeitsaufgaben **im Team** zu planen, vorzubereiten und zu organisieren
- **Technische Zeichnungen** zu lesen, auszuwerten und Bearbeitungsvorgänge oder Montagepläne festzulegen
- **Qualitätsvorgaben** zu berücksichtigen und betriebliche Richtlinien des Qualitätsmanagements umzusetzen

### Welche Voraussetzungen sind für die Ausbildung wichtig?

- **Leistungsbereitschaft** und hohe Lernmotivation
- Gute Leistungen in den Fächern **Mathematik** und Physik und Grundinteresse an technischen Arbeiten
- **Handwerkliches** Geschick insbesondere im Umgang mit metallischen Stoffen
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Aufgeschlossenheit im Umgang mit Menschen
- Mindestens einen guten Mittleren Schulabschluss (**MSA**)

### Was bieten wir unseren Auszubildenden?

- Eine Ausbildung, in der wir Sie gezielt **fördern** und gleichzeitig **fordern**, um Ihr Potenzial optimal zu entwickeln
- Tarifliche **Ausbildungsvergütungen inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld** sowie zusätzliche Leistungen (z. B. Zuschuss zum Jobticket)
- **30 Tage Urlaub** sowie zusätzliche freie Tage durch Betriebsruhe über Weihnachten und Brückentage
- Eine **35-Stunden-Woche**, die eine verlässliche Planung Ihrer beruflichen und privaten Zeit ermöglicht
- Eine fundierte Ausbildung mit gezielter Prüfungsvorbereitung in Zusammenarbeit mit einem **externen Kooperationspartner**
- Ein **erfahrenes Ausbildungsteam** und Ansprechpersonen, die Sie während Ihrer Ausbildung begleiten

### Noch immer interessiert? Dann bewerben Sie sich gern mit folgenden Unterlagen:

- Anschreiben
- Lebenslauf, inkl. Infos zum (voraussichtlichen) höchsten Schulabschluss
- Letztes Schulzeugnis und ggf. Abschlusszeugnisse sowie Praktikumszeugnisse

### GERB Schwingungsisolierungen GmbH & Co. KG

Jessica Klatt, Personalabteilung  
Roedernallee 174-176  
13407 Berlin  
Tel.: 030 / 41 91-162  
[www.gerb.com](http://www.gerb.com)

Jetzt bewerben

GERB Vibration Control | Corporate Image Video, Version 2020

