



Die Aluminium Group besteht aus drei Werken, der Aluminium Rheinfelden Alloys GmbH, der Aluminium Rheinfelden Semis GmbH und der Aluminium Carbon Products GmbH. Die ALUMINIUM RHEINFELDEN GROUP ist ein innovatives und weltweit agierendes Unternehmen. Unsere Philosophie: Fortschritt aus Tradition wird in allen drei Geschäftseinheiten (ALLOYS, CARBON, SEMIS) täglich gelebt.

Um den Erfolg von RHEINFELDEN weiter ausbauen zu können, zählen wir auf kompetente, motivierte und engagierte Mitarbeiter, die den "Unterschied" ausmachen.

Entscheiden Sie sich für eine Karriere bei RHEINFELDEN und werden Sie ein Teil von uns....

## Wir bieten Ihnen eine Ausbildung in einem spannenden Umfeld!

### Wir bieten!

---

- Eine spannende und qualifizierte Ausbildung
- Mitarbeit an interessanten Projekten
- Austausch mit anderen Auszubildenden über alle Werke
- Interessante Perspektiven nach der Ausbildung

Wir suchen für unseren Firmensitz in Rheinfelden (Baden) wieder Auszubildende, um später Fachkräfte zu übernehmen und weiter zu qualifizieren!

---

### Auszubildende

Schlosser für Betriebstechnik(m/w/d)  
Industriemechaniker (m/w/d)  
Elektriker für Betriebstechnik (m/w/d)

### Duale Ausbildung

Duales Studium Maschinenbau Fachbereich Engineering (m/w/d)  
Duales Studium Informatik Fachbereich Wirtschaftsinformatik(m/w/d)  
Duales Studium General Management Fachbereich Finance und Controlling (m/w/d)  
Duales Studium BWL Fachbereich Personalmanagement (m/w/d)

### Kontakt

---

Möchten Sie mit uns gemeinsam Ihre Ausbildung starten! Dann freuen wir uns, wenn wir Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen erhalten.

Bitte besuchen Sie uns auf unserer Homepage [www.alurheinfelden.com](http://www.alurheinfelden.com) und erfahren Sie mehr über uns. Gerne stehen wir Ihnen für erste Fragen telefonisch oder elektronisch zur Verfügung.

Aluminium Rheinfelden Alloys GmbH, Frau Janna Waska, Bukheinstrasse 2, 79618 Rheinfelden, Telefon: [07623-93-368](tel:07623-93-368), [jwaska@alurheinfelden.com](mailto:jwaska@alurheinfelden.com)