

## Was wir bieten



**Mehr als „nur“ ein Arbeitgeber:** Elmos möchte ihren Mitarbeiter/-innen mehr bieten als „nur“ ein Arbeitgeber zu sein. Die Motivation, das Know-how und die Flexibilität unserer Mitarbeiter/-innen sind die Voraussetzungen für einen langfristigen Erfolg unseres Unternehmens. Besonders in der Entwicklung neuer Produkte und Verfahren sind die Mitarbeiter/-innen das entscheidende Kriterium für das Wachstum und die Innovationskraft.

**Leistungen, die über das traditionelle Arbeitgeberverständnis hinausgehen, sind u.a.:** Firmeneigenes Fitness-Studio | Kostenfreie Unfallversicherung | Betriebliche Altersvorsorge | Kostenfreie Englischkurse | Verschiedene Vorsorgeangebote (Gripeschutzimpfung, Muttermarkontrolle, Brustkrebscreening usw.) | Massagemöglichkeiten vor Ort | Hoher Grad an beruflicher Weiterbildung | Führungskräfte-Training | Jobrotation | Kantine | und: jeder Mitarbeiter vom Auszubildenden bis zum Vorstand spricht sich per „Du“ an.

## Elmos Standorte



Die Elmos Semiconductor AG hat ihren Hauptsitz in Dortmund. Des Weiteren hat Elmos ein internationales Netzwerk aus Applikationsunterstützungs- und Entwicklungsstandorten.

### Kontakt

Elmos Semiconductor AG | Personalentwicklung  
Heinrich-Hertzstr. 1 | 44227 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 231 - 75 49 - 0  
recruitment@elmos.com | www.elmos.com

Sie finden uns auch bei YouTube, Twitter und Slide-Share sowie auf unserer Website [www.elmos.com](http://www.elmos.com)



# elmos<sup>®</sup>



## Ausbildungsberufe bei der Elmos Semiconductor AG



## Elmos im Profil

Klimaanlagen-Chip



LED-Ansteuerungs-Chip



Airbag-Zündungs-Chip



Gebäudetechnik-Chip

### Fakten über Elmos:

- > Führender Halbleiter-Hersteller für automobile Applikationen
- > Über 2 Milliarden verkaufte Halbleiter
- > Mehr als 500 erfolgreiche Projekte
- > Weltweite Präsenz mit deutschen Wurzeln
- > ASSPs und ASICs mit modernster Mixed-Signal-Technologie
- > Kompetenz in Drucksensoren (MEMS)

„Interessante Aufgaben, nette Kollegen und die Möglichkeit, neue Ideen umsetzen zu können.“

Das beschreibt meine Arbeit in der Produktion bei Elmos. Nach meiner Ausbildung bin ich nun als Operator für die zuverlässige Produktion unserer Produkte verantwortlich.“

Jenjilaporn Nor-Kaew, Mikrotechnologin



## Elmos bildet aus

Zurzeit haben wir über 50 Auszubildende. Davon befinden sich rund drei Viertel in technischen Berufen, der Rest im kaufmännischen Bereich.

- > Mikrotechnologie/-in
- > Physikalaborant/-in
- > Fachinformatiker/-in Anwendungsentwicklung
- > Informatikkauffrau/-mann
- > IT-Systemelektroniker/-in
- > Industriekaufrau/-mann
- > Kauffrau/-mann für Büromanagement
- > Elektroniker/-in für Betriebstechnik
- > Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik
- > Fachkraft für Lagerlogistik

## Karrierewege bei Elmos

Je nach persönlicher Entwicklung und Eignung stehen Karrierewege als Fach- oder Führungskraft in unserem Unternehmen offen. Eine gezielte Personalentwicklung bereitet mit passenden Schulungen und Weiterbildungen auf die bevorstehenden Aufgaben vor.

Eine Karriere vom Auszubildenden bis zum Ingenieur ist möglich!

Einstiegsmöglichkeiten bei Elmos sind:

Stipendium | Studentische Hilfskraft | Praktikum | Direkteinstieg

Ziel für beide Seiten ist es, sich möglichst intensiv kennenzulernen und Optionen für eine gemeinsame Zukunft auszuloten. Eine fachliche Betreuung während der gesamten Beschäftigungsdauer ist eine Selbstverständlichkeit!