

## Elmos begrüßt neue Auszubildende und dual Studierende am Standort Dortmund

*Leverkusen, 5. August 2025:* Die Elmos Semiconductor SE, ein führender Hersteller von automobilen Mixed-Signal Halbleitern, freut sich, auch in diesem Jahr wieder neue Auszubildende und dual Studierende am Elmos Standort in Dortmund willkommen zu heißen.

Zum Ausbildungsstart 2025 nehmen elf Auszubildende und dual Studierende ihre Tätigkeit bei Elmos auf – in technischen wie kaufmännischen Berufen sowie in praxisintegrierten, praxisbegleitenden und dualen Studiengängen. Insgesamt sind nun 31 Nachwuchskräfte bei Elmos in vielfältigen Berufsausbildungen und Studiengängen tätig.

### **Ausbildungs- und Studienangebote 2025:**

#### *Technisch orientierte Ausbildungsberufe und Studiengänge:*

- Fachinformatiker (m/w/d) Systemintegration
- Fachinformatiker (m/w/d) Anwendungsentwicklung
- Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik
- Physiklaborant (m/w/d)
- Duales Studium (m/w/d) Informatik Dual
- Praxisintegriertes Studium (m/w/d) Elektrotechnik und Informationstechnik
- Praxisintegriertes Studium (m/w/d) IT-Engineering
- Praxisbegleitendes Studium (m/w/d) Elektrotechnik

#### *Kaufmännisch orientierte Ausbildungsberufe und Studiengänge:*

- Industriekaufleute (m/w/d)
- Kaufleute (m/w/d) für Büromanagement
- Kaufleute (m/w/d) für Digitalisierungsmanagement
- Duales Studium (m/w/d) Betriebswirtschaft
- Fachkräfte (m/w/d) für Lagerlogistik

Alle Auszubildenden und dual Studierenden durchlaufen bei Elmos eine strukturierte, abwechslungsreiche und praxisnahe Ausbildung. Neben der fachlichen Qualifikation steht auch die persönliche Entwicklung im Fokus. Das ganzheitliche Programm „Inner Engineering“ erweitert und verstärkt persönliche und methodische Kompetenzen wie Orientierungs-, Entscheidungs-, Handlungs- und Kommunikationskompetenzen – ergänzt durch gemeinsame Aktivitäten und Workshops.

Weitere Informationen rund um die Ausbildung und das Duale Studium bei Elmos gibt es unter:

<https://ausbildung-elmos.career.softgarden.de/>

### **Kontakt**

Elmos Semiconductor SE  
 Ralf Hoppe, CIR (Corporate Investor Relations, Communications & ESG)  
 Mobil: +49 151 5383 7905  
 Email: invest@elmos.com

### **Über Elmos**

Elmos entwickelt seit über 40 Jahren intelligente Mikrochip-Lösungen, vornehmlich für die Automobilindustrie. Als Fabless-Unternehmen und Spezialist für Analog Mixed Signal ICs macht Elmos die Mobilität der Zukunft sicherer, komfortabler und effizienter. Die innovativen Produkte von Elmos ermöglichen zuverlässige Fahrerassistenzsysteme, intelligente Sensoren, effiziente Motoren und neuartige LED-Beleuchtungskonzepte in modernen Fahrzeugen. Als Marktführer in zukunftsweisenden Applikationen treibt Elmos globale Megatrends wie autonomes Fahren, Elektromobilität und software-definierte Fahrzeuge voran.