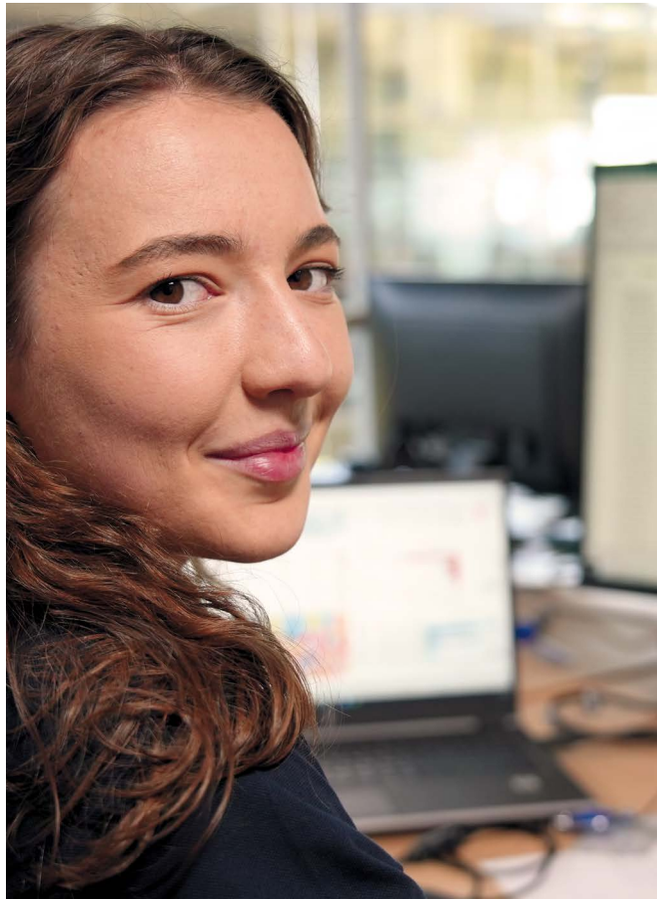


ADVance your Career

Duales Studium bei ADVA



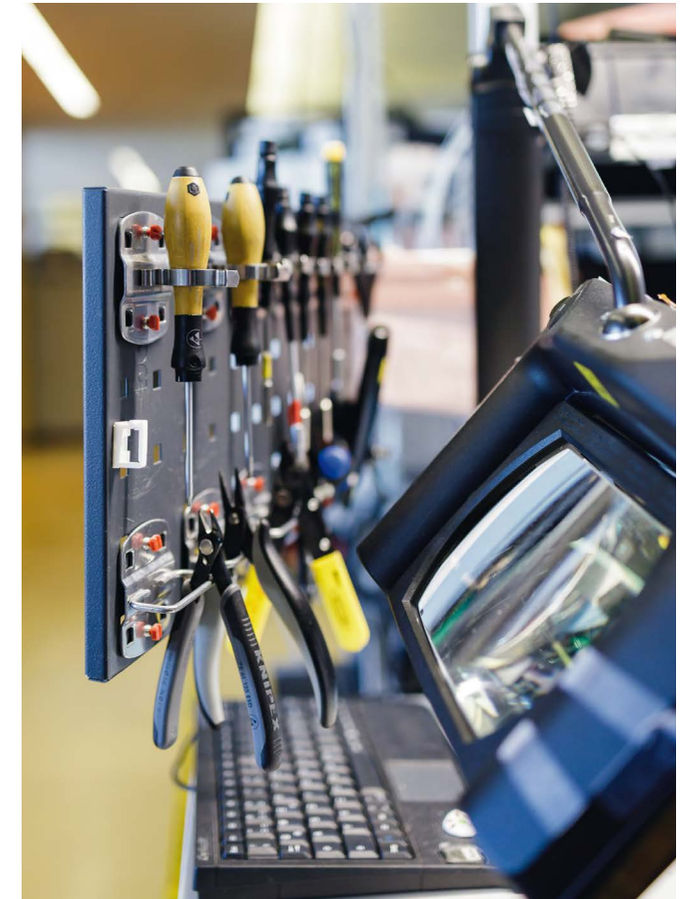
Karriere in der Welt der Elektronik Das Studium bedeutet ...

- Enge Verzahnung von Theorie und Praxis
- Spannende und interessante Ausbildung in einem internationalen Umfeld
- Hohes fachliches Niveau
- Individuelle Betreuung und nachhaltige Förderung
- Übernahme von Verantwortung im Projekt- und Tagesgeschäft
- Kombination von akademischem und praktischem Wissen
- Bereits während des Studiums ein eigenes Einkommen in angemessener Höhe

Anforderungen

Sie sind freundlich, selbstbewusst, kommunikativ und bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife oder fachgebundene Hochschulreife
- Strukturelles und analytisches Denkvermögen
- Engagement, Zuverlässigkeit und Belastbarkeit
- Freude an der Teamarbeit
- Lösungsorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse
- Spaß am Lernen





Das Unternehmen

Über ADVA

Innovation und der Ansporn, unsere Kunden erfolgreich zu machen, bilden das Fundament von ADVA.

Unsere Technologie liefert die Grundlage für eine digitale Zukunft und macht Kommunikationsnetze auf der ganzen Welt leistungsfähiger. Wir entwickeln fortschrittliche Hardware- und Software-Lösungen, die richtungsweisend für die Branche sind und neue Geschäftsmöglichkeiten schaffen.

Unsere offene Übertragungstechnik ermöglicht unseren Kunden, die für die heutige Gesellschaft lebenswichtigen Cloud- und Mobilfunkdienste bereitzustellen und neue, innovative Dienste zu schaffen.

Gemeinsam bauen wir eine vernetzte und nachhaltige Zukunft.

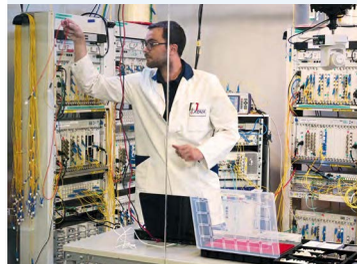
Das Studium

Ausbildungsverlauf und -inhalte

- Ausbildungsvertrag mit ADVA Optical Networking, einem anerkannten Praxispartner der Dualen Hochschule Gera-Eisenach
- Beginn des Studiums am 1. Oktober
- Studiendauer 3 Jahre
- Pro Semester 50% Praxisanteil im Unternehmen
- Theorieinhalte werden an der Dualen Hochschule Gera-Eisenach vermittelt
- Studienabschluss Bachelor

Studienrichtungen

- Elektro- und Automatisierungstechnik
- Technische Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- International Business Administration
- Logistik
- Dienstleistungsmanagement



Fortbildung

Fortbildungsmöglichkeiten und Abschlüsse

Nach Abschluss des Dualen Studiums gibt es vielfältige Fortbildungsmöglichkeiten.

Neben innerbetrieblichen Qualifizierungsmaßnahmen unterstützt ADVA auch bei einem berufsbegleitenden Aufbaustudium mit Masterabschluss.

Bewerbung bei ADVA

Bitte bewerben Sie sich auf unsere Stellenangebote ausschließlich über das Online-Bewerbungsformular auf unserer [Karriereseite](#).

Kontakt:

Claudia Kästner –
Human Resources
Tel.: +49 3693 450 563

