

# Auszubildende\*r

## Elektroniker\*in für Geräte und Systeme

Universität zu Köln

www.ausbildung-ds.uni-koeln.de

Cologne, June 11



Die Universität zu Köln ist eine der größten und forschungstärksten Hochschulen Deutschlands mit einem vielfältigen Fächerangebot. Sie bietet mit ihren sechs Fakultäten und ihren inter fakultären Zentren ein breites Spektrum wissenschaftlicher Disziplinen und international herausragender Profildbereiche, die die Verwaltung mit ihrer Dienstleistung unterstützt.

### DEINE AUFGABEN

- » du arbeitest aktiv in einem unserer Elektronik-Teams mit
- » du stellst elektronische Komponenten, Geräte und Systeme her, nimmst diese in Betrieb und bist für die Instandhaltung zuständig
- » du installierst und konfigurierst Programme und prüfst technische Geräte und Systeme

### DEIN PROFIL

- » mindestens Fachoberschulreife
- » gute Leistungen in Mathematik und Physik
- » technisches Interesse
- » handwerkliches Geschick von Vorteil

### DER AUSBILDUNGSABLAUF

- » Ausbildungsbeginn: 01.08. / 01.09.2024
- » Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- » Ausbildung in den Physikalischen Instituten der Universität zu Köln
- » Blockunterricht am Heinrich-Hertz-Europakolleg, Bonn

### WIR BIETEN DIR

- » hochqualifizierte und engagierte Ausbilder\*innen
- » eine inspirierende Umgebung, die für die Gesellschaft von heute und morgen forscht und ausbildet
- » regelmäßige Azubi-Veranstaltungen
- » Sportangebote zu günstigeren Konditionen
- » ein umfangreiches betriebliches Weiterbildungsprogramm
- » vielfältige Sozialleistungen und eine attraktive Ausbildungsvergütung nach dem Tarifvertrag der Länder (TVA-L BBiG)

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Frauen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

### HABEN WIR DEIN INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns über deine Bewerbung mit deinem schulischen Werdegang und den letzten beiden Zeugnissen unter der Kennziffer A2310-02d bitte online unter: <https://jobportal.uni-koeln.de/bewerben/1338>

### DEIN ANSPRECHPARTNER

- » I. Physikalisches Institut  
Christoph Schmidgen  
Tel.: 0221/470-3486

Weitere Informationen zu den Ausbildungsmöglichkeiten an der Universität zu Köln und zum Bewerbungsprozess findest du auf unserer Homepage unter: [ausbildung-ds.uni-koeln.de](http://ausbildung-ds.uni-koeln.de)