



Möchtest Du was bewegen und dabei mit für bessere Umwelt- und Lebensbedingungen verantwortlich sein? Du bist gerne digital und analog vernetzt, analysierst Fehler um Dich herum und versuchst Antworten auf Fragen aus der Welt der Kommunikationstechnik zu finden. Wie funktioniert ein Transistor, warum bremst ein Widerstand den Strom, wie schaltet ein Mikrocontroller eine Funktion, was und weshalb speichert eine Spule? Das und mehr kannst Du bei uns lernen und in der Elektronik den Dingen auf den Grund gehen. Denn die Experten suchen zum Ausbildungsjahr 2022 eine/n

Auszubildenden Informationselektronik (m/w/d)

Dein zukünftiger Aufgabenbereich: Du lernst das Planen, Konstruieren, Programmieren, Installieren und Reparieren von elektronischen Systemen aus den verschiedensten Anwendungsbereichen. Deine Hauptaufgaben, die du dir dabei in vier Jahren erschließen wirst, sind:

Installation und Reparatur von Hard- und Software: Du kümmerst dich um die Installation und Wartung von verschiedensten Hardwarekomponenten in elektronischen Systemen. Gleichzeitig kennst du dich auch mit Programmiersprachen der verschiedensten System- und Embedded-Anwendungen aus. Zu deinen Aufgaben zählt die Auslegung und der Aufbau von entsprechender Hardware- und Softwarekomponenten und die Inbetriebnahme von Prüfgeräten in der Produktion. Dazu gehört, Komponenten zu entwickeln, aufzubauen und in Betrieb zu nehmen.

Betreuung und Fehlersuche: Wichtig für eine gute Zusammenarbeit im Team und mit Kunden ist der technische Service, speziell in der Fertigung. Dabei schulst Du neben den Kunden auch die Mitarbeiter zur richtigen Benutzung von Systemen und deren Softwareanwendungen, bist quasi der/die Erklärbar/-in und Problemlöser/-in in einer Person.

Faszination Technikrends: Du brennst darauf, dich jederzeit mit den neusten Technikrends zu beschäftigen. Bei unseren Produkten sind vor allem Sicherheitstechnik und deren sich daraus ergebende hohe Anforderungen gefragt! Außerdem wirst du die verschiedenen Systeme miteinander vernetzen und über verschiedenste Möglichkeiten bedienbar machen.

Ausbildungsvoraussetzung: Guter Hauptschul- oder Realschulabschluss, Faible für Technik und Zahlen, Kommunikationskompetenz und gute Umgangsformen

Was gibt es noch bei uns:

Ein spannendes Themenumfeld, ein angenehmes Lern- und Arbeitsklima, viel Freiraum bei der fachlichen und persönlichen Ausgestaltung, kurze Entscheidungswege und ein wachsendes Produktportfolio, das in der Entwicklung nie stehen bleibt. Wir fördern und fordern dich durch unser erfahrenes Team, das dir stets zur Seite steht. Zum Wohlfühlen bieten wir einen Obsttag, JobRad, Kaffee, Wasserfltrate und Mittagessen in einer sowohl modernen als auch gemütlichen Kantine.

Du möchtest mal bei uns reinschnuppern? Hier sind Mitarbeitende und Auszubildende in Aktion zu finden:

<https://www.kundox.de/co2-control-das-gaswarnsystem/unternehmen/karriere/>

Dein Kontakt bei uns: Michaela Epple mepple@kundox.com 07724.9165.305 0151.231.250.58
Bahnhofstr. 10 78112 St. Georgen im Schwarzwald