

Produktionstechnologe / -technologin

Ausbildung

Die Tätigkeit

In der Leiterplattenfertigung unterstützen Produktionstechnologen die Produktionsprozesse, bereiten Produktionsabläufe vor und begleiten die Produktion vor Ort. Dabei nutzen sie den intensiven Kontakt zu unseren Kunden, sowie Dienstleistern und arbeiten dabei intern sehr eng mit Kollegen aus unterschiedlichen Bereichen zusammen. Um ihre Aufgaben bestmöglich zu erledigen, nutzen sie spezielle Programme zur Vorbereitung, Steuerung und Überwachung des individuellen Kundenauftrags.

Produktionstechnologen ermöglichen in unserem Unternehmen die Herstellung von qualitativ sehr hochwertigen und technisch sehr komplexen Leiterplatten, die ihren Einsatz zum Beispiel in Bereichen der Industrie, Medizintechnik, Automobilelektronik, Telekommunikation und Informationstechnologie finden. In der Produktion bringen sie sich mit Wissen und Erfahrung in technologische Innovationen ein. Sie bilden mit die wichtigste Schnittstelle auf dem Weg Theorie in Praxis zu überführen. Die Produktionstechnologen entwickeln während ihrer Ausbildung ein Verständnis für Geschäftsprozesse und die Konsequenzen ihres eigenen Handelns

Rahmenbedingungen

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Voraussetzungen

Allgemeine Hochschulreife; Fachhochschulreife

Ausbildungsbeginn

Jährlich im September

Bewerbung

Das Auswahlverfahren beginnt jeweils im September des Vorjahres auf den Ausbildungsbeginn

Ausbildungsorte

Niedernhall (Betrieb), Rot am See (Betrieb), Waldzimmern (Betrieb), Aalen (Berufsschule)

Anforderungen

Gutes logisches Denken

Gute Mathematikkenntnisse

Spaß an Englisch

Interesse an IT-Zusammenhängen

Kommunikations- und Teamfähigkeit

Selbstständigkeit

Organisationstalent

Zuverlässigkeit und zielorientiertes Arbeiten

Freundliches und selbstbewusstes Auftreten

Ausbildungsinhalte

Betrieb

Neben der Aneignung der Fähigkeiten, Fertigkeiten und Kenntnissen werden dem Auszubildenden jene Verhaltensweisen vermittelt, die zur Erfüllung der ökonomischen, der organisatorischen und sozialen Aufgaben des Betriebes notwendig sind. Dies fördern wir durch aktive Mitarbeit, durch Übernahme persönlicher Verantwortung im Rahmen dieser Mitarbeit und durch Integration in die jeweiligen Arbeitsgruppen.

Unter anderem forcieren wir in der betrieblichen Ausbildung das eigenständige Arbeiten durch die selbstständige Bearbeitung geeigneter Fachaufgaben und Teilgebiete.

**Berufsschule
nach Lernfeldern**

Produktionstechnologen werden dual ausgebildet, d.h. sowohl im Betrieb als auch in einer Berufsschule. Der Unterricht in der Berufsschule erfolgt zum einen im Blockunterricht und in insgesamt 13 Lernfeldern: Das erste sieht „Analysieren von Funktionszusammenhängen in produktionstechnischen Anlagen“ vor, Lernfeld 13 heißt „Organisieren von Logistikprozessen“. Alle Lernfelder sind eng mit den betrieblichen Ausbildungsschritten verbunden. Wenn sich die praktische Ausbildung auf IT-Systeme und Vernetzung konzentriert, steht in der Berufsschule das Nutzen von IT-Systemen auf dem Lehrplan.

Und sonst

Aus- und Weiterbildung hat in der Würth Elektronik Unternehmensgruppe einen sehr hohen Stellenwert. Deshalb bieten wir unseren Auszubildenden einen großen Freiraum für ihre fachliche und persönliche Entwicklung, bei entsprechender Begleitung durch die erfahrenen Ausbildungsbeauftragten in den verschiedenen Fachbereichen eines weltweit agierenden Unternehmens.

Neben den täglichen Tätigkeiten in Betrieb und Berufsschule fördern wir unsere Auszubildenden mit ständigen neuen Herausforderungen im Rahmen von selbstständig organisierten und durchzuführenden Bildungsmessen, Berufsinformationstagen an Schulen und weiteren öffentlichen Veranstaltungen. Weitere und regelmäßige Aktivitäten sind unsere monatlichen Azubi-Treffs, jährliche Azubi-Ausflüge, sommerliche Grillfeste und winterliche Weihnachtsfeiern oder Schneeausflüge.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Weitere Informationen erhalten Sie unter www.we-online.de/morethanajob

**Ansprechpartner
in ihrer Region**

Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Uwe Reinders
Ausbildungsleitung
Salzstraße 21 · 74676 Niedernhall
Tel. 07940 946-136
uwe.reinders@we-online.de

Würth Elektronik GmbH & Co. KG
Nicole Klenk
Rudolf-Diesel-Straße 10
74585 Rot am See
Tel. 07955 388807-114
nicole.klenk@we-online.de

Würth Elektronik ICS GmbH & Co. KG
Karmela Bürkert
Ausbildungsleitung
Gewerbepark Waldzimmern
Würthstraße 1 · 74676 Niedernhall
Tel. 07940 9810-1403
karmela.buerkert@we-online.de

www.we-online.de/morethanajob