



Shutterstock/480408787

Elektroniker Geräte und Systeme (m/w/d)

Vielfältig, Anspruchsvoll ?

Du besitzt Fingerfertigkeit und handwerkliches Geschick ? Dann ist die

Ausbildung Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d) mit IHK-Abschluss

der richtige Beruf für Dich!

Du erstellst Layouts und Fertigungsunterlagen für elektronische Geräte und Systeme und dokumentierst diese. Du konzipierst Schaltungen und passt sie den technischen Umgebungsbedingungen an. Du bist Spezialist für Fertigungs- und Prüftechnik; und richtest die entsprechenden Maschinen ein, programmierst, wartest und reparierst im Falle einer Havarie. Da du auf diese Weise bestimmte Produktionsabläufe selbst planst, umsetzt und lenkst, bist du auch für die Beschaffung der einzelnen Komponenten, Hilfsstoffe und Betriebsmittel zuständig.

Elektroniker für Geräte und Systeme sind verantwortlich für ein reibungsloses Funktionieren aller elektrischen und elektronischen Geräte wie auch von Informations-, Kommunikations- oder medizinischen Hilfsmitteln und Sensoren in den verschiedensten Unternehmen und Einrichtungen.

Interessiert? Na dann bewirb Dich!

Wir suchen für unsere Partnerunternehmen geeignete Auszubildende für das kommende Ausbildungsjahr.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



Bewerberadresse:

SBH Südost GmbH
dresden chip academy
Carola Jirschik
Hermann-Reichelt-Str. 3a
01109 Dresden

Tel. 0351 / 323001-90
Fax. 0351 / 323001-95
ausbildung.dca@sbh-suedost.de



Unsere Partnerunternehmen:

- A.S.T. – Angewandte System Technik GmbH
- ARTTHEA Bühnentechnik GmbH
- Binder Kletten Haftverschluss- Systeme GmbH
- Cicor Microelectronics – RHe Microsystems GmbH
- Dr. Johannes Heidenhain GmbH
- E.Infra GmbH
- Fabmatics GmbH
- FIRST SENSOR Microelectronic Packaging GmbH
- Fraunhofer Institut IPMS
- Fraunhofer Institut ENAS
- GLOBALFOUNDRIES LLC & Co. KG
- Hagenuk KMT Kabelmesstechnik GmbH
- IMS Robotics GmbH
- Infineon Technologies Dresden GmbH & Co. KG
- InfraTec GmbH
- Intega GmbH
- iSAX GmbH & Co. KG
- Jenoptik AG
- KLA Tencor GmbH
- KSG GmbH
- Leybold GmbH
- Max-Planck-Institut CPFS
- Media Logistik GmbH
- Mitteldeutsche Flughafen AG
- Photonics GmbH
- Präzisionsteile Dresden GmbH
- Prinovis GmbH & Co. KG
- Sachsenmilch Leppersdorf GmbH
- Saint-Gobain Glassolutions Objekt-Center GmbH
- Selectrona GmbH
- SPEKTRA Schwingungstechnik und Akustik GmbH Dresden
- STEAG New Energies GmbH
- TU Dresden
- ULT AG
- V. D. Ledermann GmbH & Co. KG
- Wachtel GmbH
- WISAG GmbH & Co. KG
- XENON Automatisierungstechnik GmbH
- X-Fab Dresden GmbH & Co. KG

Wir sind Mitglied im Verband

