



InBIT Sachsen ist seit 1991 erfolgreiche und unternehmensnahe Ausbildungsstätte im Bereich Elektrotechnik/Elektronik/Mechatronik. Als Dienstleister für zahlreiche regionale Unternehmen qualifizieren wir Fachkräfte der Elektrobranche und unterstützen Arbeitgeber bei der arbeitsplatzbezogenen Besetzung und Qualifizierung von Mitarbeitern.

Sie suchen fachkundige Partner für die Umsetzung von Personalentwicklungsmaßnahmen, welche die Anforderungen Ihres Unternehmens berücksichtigen?

Wir erstellen Ihnen ein individuelles Qualifizierungsangebot.



Kompetenzfelder (Auswahl)

- **Klein- und Einzelfertigung (Modellbau) sowie Musterentwicklung im Bereich Elektronik, Steuerungstechnik, Pneumatik und Hydraulik**
- **Aufstiegsfortbildungen**
 - Vorbereitungslehrgänge zur IHK-Prüfung Industriemeister Mechatronik, Metall, Elektrotechnik
 - Vorbereitungslehrgänge Ausbildereignungsverordnung (Ada-Schein)
- **Ausbildung in den Berufen**
 - Elektroniker/in für Betriebstechnik/ Automatisierungstechnik/ Energie- und Gebäudetechnik
 - Industrieelektriker/in
 - Modulare Ausbildung - Maschinen- und Anlagenführer, Mechatroniker
 - Prüfungsvorbereitung
- **Qualifizierung mit Orientierung auf Unternehmensspezifik**
 - EDV-Schulungen (MS Office, ...)
 - Elektrotechnische Grundlagen
 - Elektrotechnik/Elektronik
 - Automatisierungs-/Antriebstechnik
 - Informationstechnische Systeme
 - Programmierung von Steuerungen (SPS, STEP7,

- Steuerungstechnik (z. B. Simulation elektrischer, pneumatischer und hydraulischer Schaltungen)
- Visualisierung von Anlagen
- Installationstechnik
- Elektrotechnische Anlagen/ Schaltschrankbau
- Gebäudetechnik
- Mechatronik (inkl. Metallausbildung)
- Ausbildungsteile mit CNC

● Eignungsfeststellung und Bewerberauswahl

● Einsatz branchentypischer Software

Auswahl: SEE-Electrical, PSPICE, LOGO-Soft-Comfort, STEP7, WIN-SPS, Pro-Tool, SPS-VISU, WinCC-flex., WS – CAD, SPLAN, Lochmaster, Lernsoftware Fluid-Sim-Pneumatik/Hydraulik

Was zeichnet uns aus?

- Unternehmensbezogene, flexible Schulungsprogramme
- Inhouse-Qualifizierung
- Modernes Elektroniklabor mit Simulationsmöglichkeiten, EDV-Schulungsraum
- Fachdozenten mit langjährigen Erfahrung im Bereich Firmenschulungen
- Anerkennung durch Fachkammern (IHK, HWK)
- Mitglied in verschiedenen Prüfungsausschüssen

Referenzen (Auswahl)

- LEONARDO-Projekt (2009, 2010): Qualifizierung von tschechischen Berufsschullehrern in Bereich Mechatronik
- Fortbildung "Steuerungs-, Digital-und Fluidtechnik für Lehrkräfte im Berufsfeld Metalltechnik" Boxberg
- Firmenschulung: Pierburg Pump Technology GmbH, Hartha
- Firmenschulung: MATEC GmbH
- Firmenschulung: AL-KO Dämpfungstechnik GmbH, Hartha
- Firmenschulung: Hitachi Automotive Systems Europe GmbH, Roßwein

Lassen Sie sich vor Ort beraten und besuchen Sie unsere Einrichtung

Ihr Fachberater:

Herr Volker Nostitz (Dipl. Ing.)

Tel.: 03 43 28 · 703 16/ ~ 50
 Fax: 03 43 28 · 703 22
 Mail: volker.nostitz@inbit.de