

Ausbildungsangebot bei der Eternit (Schweiz) AG



Automatiker/in

Automatikerinnen und Automatiker bauen in Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten elektrische Steuerungen, Apparate, Maschinen, Anlagen oder Automatisierungssysteme, nehmen diese in Betrieb oder führen Instandstellungsarbeiten aus. Sie projektieren und programmieren Lösungen zu Steuerungs- und Automatisierungsaufgaben. Sie erstellen die entsprechenden Anleitungen und Dokumentationen.

Elektroinstallateur/in

Unsere Elektroinstallateure/-innen befassen sich mit folgenden Aufgaben: Elektrische Installationen, Unterhaltsarbeiten an Elektroinfrastruktur und Produktionsanlagen, Erstellung von elektrischen Schaltgerätkombinationen, Störungsbehebung, Reparaturen an elektrischen Geräten, Telefoninstallationen, Elektroschemata zeichnen und pflegen, Grundlagen Analog-, Digital- und Steuerungstechnik sowie Automatisierung und Mechanische Grundkenntnisse der Metallbearbeitung.

Kaufmann/Kauffrau

Bei uns arbeiten Kaufleute in Abteilungen wie Post- und Werbeversand, Verkaufsdiskussion, Materialwirtschaft/Planung, diversen Sekretariaten, Transportdiskussion und Finanzbuchhaltung. Sie befassen sich hauptsächlich mit folgenden Tätigkeiten: Interne und externe Post verteilen, Allgemeine Korrespondenz, Telefonbetreuung, Rechnungen verbuchen, Termine verwalten, Kundenstamm pflegen, Bestellungen aufnehmen und bearbeiten, Ablageverwaltung und Sitzungen organisieren.

Konstrukteur/in

Konstrukteure/-innen entwickeln und konstruieren in Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten Einzelteile und Baugruppen für Geräte, Maschinen oder Anlagen sowie Werkzeuge und Vorrichtungen für die Produktion. Sie bearbeiten Aufträge, Pflichtenhefte oder Teile von Projekten. Sie erstellen Fertigungs-, Montage- und Prüfunterlagen und erarbeiten die erforderlichen Produktionsdaten. Für den Betrieb und die Instandhaltung der Produkte schreiben sie entsprechende Anleitungen und Dokumentationen.

Konstrukteurinnen und Konstrukteure zeichnen sich aus durch wirtschaftliches und ökologisches Denken und Handeln. Ihre Aufträge und Projekte realisieren sie systematisch und selbstständig. Sie sind es sich auch gewohnt, im Team zu arbeiten.

Laborant/in

Unsere Laboranten befassen sich mit folgenden Arbeiten: Analyse der bei uns eingesetzten Roh- und Füllstoffe z. B. auf Abbindezeit, Druckfestigkeit, Glühverlust, chemische Zusammensetzung, Siebrückstände, spez. Oberfläche, Schüttgewicht, Feuchtigkeitsgehalt und Siliciumoxid-Gehalt. Analyse der Endprodukte auf Fasergehalt, Hydrations- und Karbonatisierungsgrad; Bestimmung von Schmelz- und Siedepunkten, PH-Werten, Brechungsindices, acidimetrischen, alkalimetrischen und Redox-Titrationen, fotometrischen Bestimmungen; Herstellen von Präparaten wie z. B. Acetylsalicylsäure (Aspirin), Instandhaltung des Labors und richtige Anwendung der Schutzrichtungen (Labormantel, Schutzbrille, Kapellen etc.); sie sammeln zusätzliche Erfahrungen im firmeninternen Farblabor und in der KVA Niederurnen.

Logistiker/in

Der Aufgabenbereich unserer Logistiker umfasst folgende Tätigkeiten: Warenannahme, Eingangskontrolle vornehmen, Wareneinlagerungen (Ware etikettieren, beschriften, palettieren und für den internen Transport sichern), Lagerbetreuung, Kommissionieren, Spedieren, Inventur durchführen, Umgang mit diversen Fördermitteln wie Gabelstapler und Seitenstapler, Lagerbuchungen mittels SAP-System (Ein- und Auslagerungen), Umgang mit gefährlichen Gütern, LKWs und Bahnwagen be- und entladen, Verpacken von Eternit-Produkten nach bestehenden Vorschriften.

Polymechaniker/in

Die Tätigkeit unserer Polymechaniker beinhaltet: Unterhalt, Reparatur und Revisionen von Produktionsanlagen, Herstellen von Ersatzteilen auf CNC-Gesteuerten Werkzeugmaschinen, Entwickeln von Prototyp-Anlagen in Zusammenarbeit mit den Technikern und Konstrukteuren, Pflege der Werkzeuge und Werkzeugmaschinen.

Berufsmaturität

Bei erfüllten Aufnahmebedingungen können unsere Lernenden die Berufsmittelschule besuchen und diese mit der Berufsmatura abschliessen. Ein Abschluss mit Berufsmatura ermöglicht den prüfungsfreien Übertritt in die Fachhochschule.

