



MASCHINENBAU- TECHNIKER:IN

Start: jeweils September

Dauer: 3,5 Jahre

Ort: Wien & Dornbirn

Der Ausbildungsberuf
Maschinenbautechniker:in kommt in
Industrie- und Gewerbebetrieben zum
Einsatz, die in der Montage,
Instandhaltung und Wartung von
Maschinen und Anlagen tätig sind.

Die Herstellung und der Einbau von Ersatzteilen und
Maschinenbauelementen zählen ebenso zu den
Anforderungen wie die Herstellung, Aufbau und Prüfung
von Steuerungen pneumatischer und hydraulischer Art.
Als Maschinenbautechniker:in suchen, begrenzen und
beseitigen Sie Fehler, Mängel und Störungen an Anlagen
und Maschinen.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Organisationstalent, Kreativität, Teamfähigkeit, Hands-On Mentalität, Eigeninitiative

Ausbildungsschwerpunkte:

- Arbeitsabläufe planen & steuern, Arbeitsergebnisse beurteilen
- Qualitätsmanagementsysteme anwenden
- Sicherheitsvorschriften & Normen der einschlägigen Umweltstandards ausführen
- Fertigungsprogramme für rechnergestützte (CNC-) Maschinen & Anlagen erstellen & ändern
- Maschinen & Anlagen zusammenbauen, montieren & prüfen
- Maschinenteile & Anlagenteile instandhalten
- Mechanische Teile sowie Steuerungen pneumatischer & hydraulischer Art herstellen, aufbauen & prüfen
- Maschinenbautechnische Größen messen & prüfen
- Präventive Wartungen an den Produktionsanlagen

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



MECHATRONIKER:IN

Start: jeweils September
Dauer: 3,5 Jahre
Ort: Wien

Mechanik und Elektronik waren früher streng getrennte Berufsbereiche. Moderne Technologien bestehen aber gerade aus der Vereinigung dieser beiden Fachrichtungen zur Mechatronik.

Im Maschinen-, Anlagen- und Gerätebau spielen mechatronische Systeme eine große Rolle. Als Mechatroniker:in sorgen Sie dafür, dass Maschinen und Prozesse in unserer Produktion störungsfrei laufen. Wir vermitteln Ihnen das technische Know-How um die Anlagen zu warten und in Stand zu setzen. Bei uns werden Sie Spezialist:in auf dem Gebiet der modernen Anlagensicherheit.

Ihr Profil:

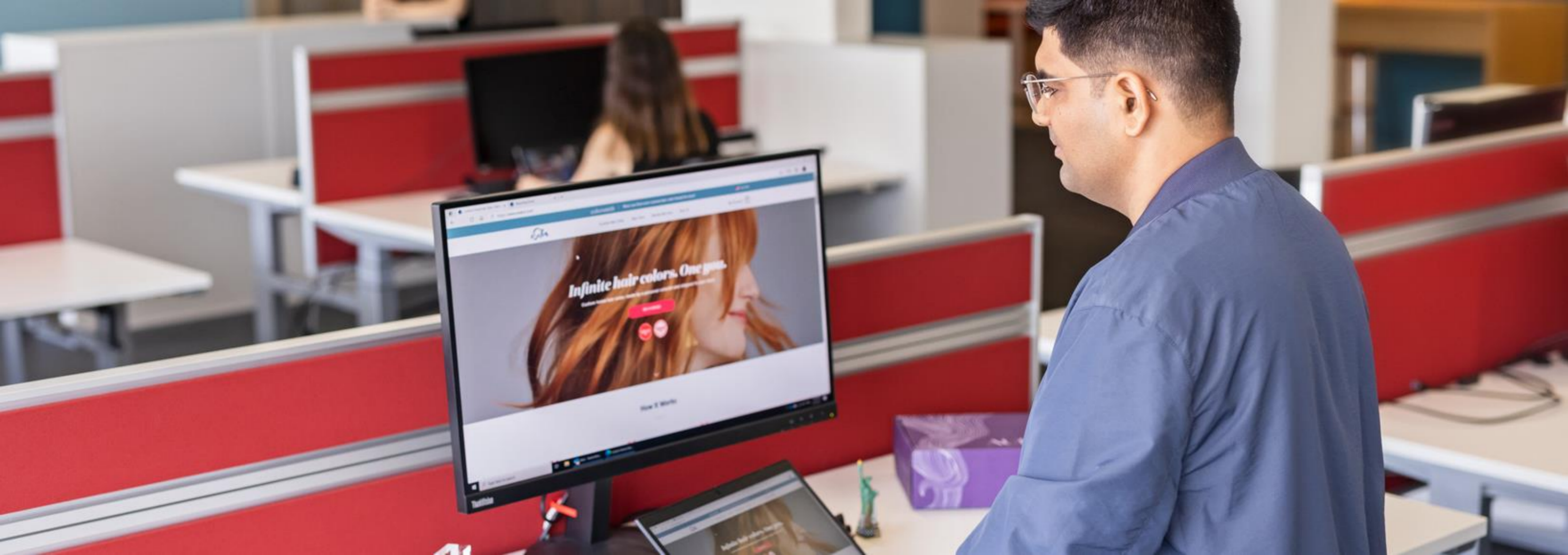
- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Teamfähigkeit, Flexibilität, Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit

Ausbildungsschwerpunkte:

- Werkstücke durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren herstellen
- Herstellen, Montieren und Demontieren von Baugruppen, Teilen und Systemen, Programmieren von Steuerungen
- Installation und Inbetriebnahme steuerungstechnischer Systeme
- Selbständiges Planen, Durchführen und Kontrollieren von Arbeitsabläufen
- Maschinen- und Gerätetechnik, Warten und Instandsetzen von Produktionsanlagen
- Grundlagen der Schweißtechnik, Grundlagen der Elektrotechnik

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



INDUSTRIE- KAUFMANN/FRAU

Start: jeweils September

Dauer: 3 Jahre

Ort: Wien

Der Aufgabenbereich von Industriekaufleuten ist sehr vielseitig.

Sie kalkulieren den Rohstoffbedarf des Unternehmens, kaufen Waren ein und sorgen für deren fachgerechte Lagerung. Sie verkaufen und beraten Kund:innen und veranlassen Werbemaßnahmen. Sie berechnen Kosten und bereiten mit Hilfe spezieller Computerprogramme die Buchhaltung vor. Gemeinsam mit Ihren Kolleg:innen arbeiten Sie in sämtlichen Wirtschaftsbereichen von Industriebetrieben in Büros oder auch in Lager- und Verkaufsräumen. Sie pflegen Kontakt mit Händler:innen, Lieferant:innen und Kund:innen.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Neugier, Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit, Kommunikation

Ausbildungsschwerpunkte:

- Bestände (wie Büromaterial, Dokumente, Büroeinrichtungen) beschaffen & führen
- Arbeiten im Rahmen des Zahlungsverkehrs, Kundenbetreuung
- Bestellungen (Material, Waren und Dienstleistungen) vorbereiten
- Liefertermine überwachen & Maßnahmen bei Verzug ergreifen
- Zusammenarbeit mit Aussendienstmitarbeiter:innen
- Administrative Arbeiten mit Hilfe der betrieblichen Informations- & Kommunikationssysteme
- Vorbereitungen für die betriebliche Buchführung & Kostenrechnung

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis, Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



CHEMIEVERFAHRENS- TECHNIKER:IN

Start: jeweils September

Dauer: 3,5 Jahre

Ort: Wien

Sie arbeiten als **Chemieverfahrenstechniker:in** **prozess- und teamorientiert in** **unserem modernen** **Produktionsbetrieb.**

Als qualifizierte Fachkräfte stellen Sie chemische Zwischen- und Endprodukte her, häufig in automatisierten und computergesteuerten Produktionsanlagen. Sie erlangen das chemische und technische Know-how, um produktionstechnische Abläufe zu überwachen und zu steuern, auftretende Abweichungen rechtzeitig zu erkennen und zu beheben. Sie führen labortechnische Produktkontrolle, Wartungsarbeiten und Instandhaltungen durch.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Organisationstalent, Sicherheits- und Qualitätsbewusstsein, Genauigkeit, Neugier

Ausbildungsschwerpunkte:

- Produktions- und Verfahrenstechnik
- Anlagen- und Labortechnik
- Verständnis Chemie- & Prozessabläufe
- Chemische Technologie
- Maschinenverständnis
- Anlagensicherheit, Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



CHEMIELABOR- TECHNIKER:IN

Start: jeweils September

Dauer: 3,5 Jahre

Ort: Wien

Als Labortechniker:in führen sie in unseren modernen Chemielabors chemische, physikalisch-chemische, biochemische und biotechnologische Untersuchungen und Versuche an Stoffen durch.

Mit Hilfe von computergesteuerten Geräten und Mikroskopen untersuchen Sie Chemikalien (z.B. Säuren, Gase), Zwischenprodukte (z.B. Kunststoffe und Metalle) sowie Endprodukte (z.B. Lebensmittel und pharmazeutische Produkte). Sie führen analytische Untersuchungen, Formulierungs-Prozesse und anwendungstechnische Prüfungen in Labors durch.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Selbstständigkeit, Hands-On Mentalität, Neugier, Genauigkeit

Ausbildungsschwerpunkte:

- Präparatives Arbeiten
- Analytische Untersuchungen
- Chemisch-physikalische Prüfungen
- Inline Messverfahren
- Anwendungstechnische Arbeiten
- Labortechnik, Chemie, Physik, Technische Mathematik, Informatik
- Arbeitssicherheit und Umweltschutz

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



IT-SYSTEM- TECHNIKER:IN

Start: September

Dauer: 3,5 Jahre

Ort: Wien

Als IT-Systemtechniker:in analysieren Sie in den verschiedenen Bereichen unseres Unternehmens, wie zum Beispiel im Einkauf, Verkauf oder Controlling, Geschäftsprozesse im Hinblick auf den Einsatz von Systemen der Informations- und Telekommunikationstechnik (IT).

Sie ermitteln den Bedarf an Hard- und Software von Computern und Peripheriegeräten, Betriebssysteme, Netzwerke, Schnittstellen der Bussysteme, entwickeln Anforderungsprofile, beschaffen die Systeme und führen Anwenderschulungen durch. Sie arbeiten an unterschiedlichen Einsatzorten bei Kund:innen, in Werkstätten und Büroräumen. Bei uns werden Sie zum betreuenden Beratenden unserer kaufmännischen Bereiche, der selbstständig und kundenorientiert handelt und sich sowohl im Bereich Informatik als auch technischen Fragen auskennt.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Kommunikationsfähigkeit, Eigeninitiative, Verlässlichkeit, Problemlösungskompetenz

Ausbildungsschwerpunkte:

- Aufbau- und Ablauforganisation
- Personalwirtschaft, Rechnungswesen und Controlling
- IT-Organisation und IT-Projektmanagement
- Planung und Beschaffung von IT-Systemen
- Systembereitstellung und -gestaltung
- Beratung und Unterstützung von Anwendern
- Englisch

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



ELEKTRO- TECHNIKER:IN

Start: September
Dauer: 3,5 Jahre
Ort: Wien & Dornbirn

Als Elektrotechniker:in montieren, installieren, warten und reparieren Sie elektrische Anlagen, Maschinen und Geräte eines Betriebes.

Sie bauen elektrische Anlagen um und erweitern diese bei Bedarf. Die im Betrieb verwendeten elektrischen Maschinen und Geräte (z.B. Bohr-, Schleifmaschinen, Messgeräte) werden instandgehalten und gewartet. Weiters beinhaltet diese Funktion die Betreuung und Überwachung von elektronischen Steueranlagen.

Ihr Profil:

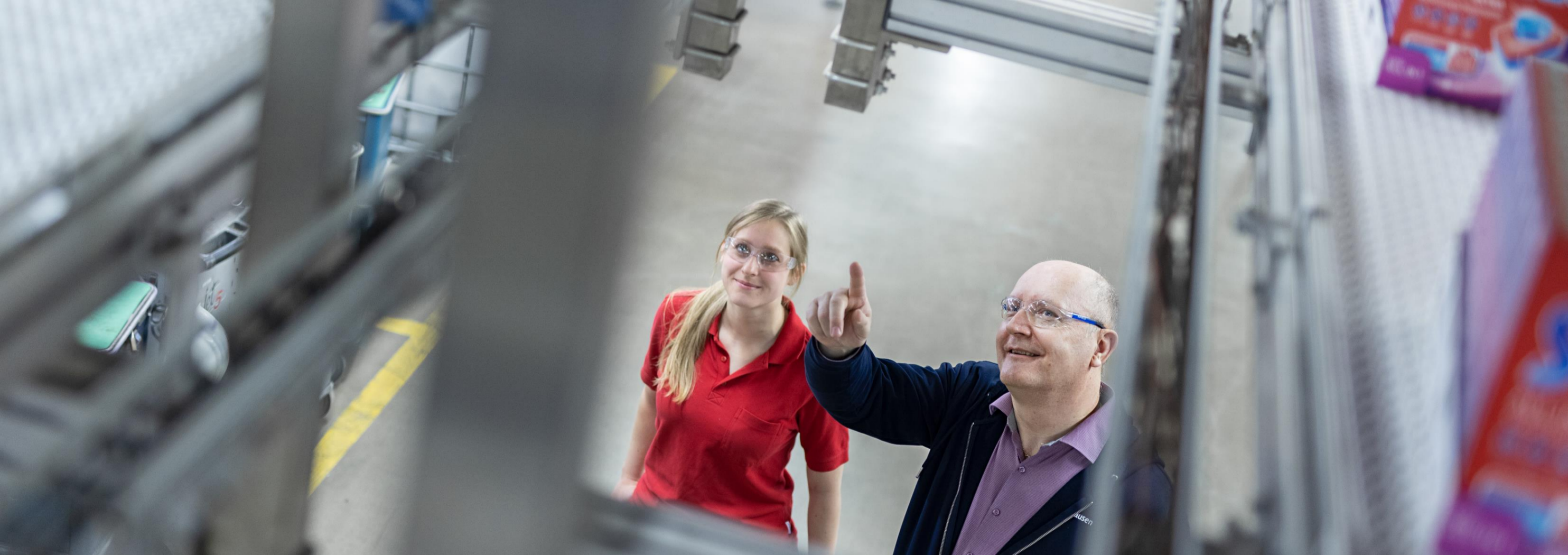
- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Hands-On Mentalität, Verantwortungsbewusstsein, logisches Denkvermögen

Ausbildungsschwerpunkte:

- Arbeitsabläufe planen & steuern, Arbeitsergebnisse beurteilen, QM-Management
- Berücksichtigung von Sicherheitsvorschriften, Normen, Sicherheitsstandards & Umweltstandards
- Aufsuchen, Eingrenzen & Beseitigen von Fehlern, Mängeln & Störungen
- Anlagen der Energieversorgung & Energieverteilung, Steuerungstechnik, Messtechnik & Regelungstechnik sowie Antriebstechnik zusammenbauen, montieren, rüsten, prüfen, in Betrieb nehmen & warten
- Vorrichtungen & Ersatzteile für betriebliche Geräte, Maschinen & Anlagen anfertigen & tauschen

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, Werksbibliothek, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Betriebsrestaurant
- Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie



BETRIEBS- LOGISTIKER:IN

Start: September

Dauer: 3,5 Jahre

Ort: Dornbirn

Sonderhoff Engineering als Teil der Henkel-Gruppe ist das Kompetenzzentrum für die Entwicklung und Produktion von Dosieranlagen sowie Automationssystemen und wächst jeden Tag ein wenig mehr.

Als Betriebslogistiker:in weißt du genau, welche Produkte wo in deinem Lager zu finden sind, wie diese fachgerecht gelagert werden und unbeschadet von A nach B kommen.

Ihr Profil:

- Guter Pflichtschulabschluss
- Schulabbrecher:innen höherer Schulen
- Maturant:innen
- Problemlösungskompetenz, Organisationsstärke, räumliches Verständnis, Genauigkeit

Ausbildungsschwerpunkte:

- Entgegennahme der Güter/Waren und fachgerechte Lagerung
- Bedienung des Gabelstaplers
- Organisation der Be- und Entladung und Kontrolle der Güter und Waren
- Durchführung von Inventurarbeiten sowie einfachen Jahresabschlüssen
- Anwendung betrieblicher Logistiksysteme und EDV-Programme
- Einblicke in unterschiedlichste betriebliche Prozesse und andere Abteilungen, wie zum Beispiel Einkauf, Arbeitsvorbereitung, Qualitätsmanagement, Dokumentation und Serviceinnendienst

Wir bieten:

- Fundierte Ausbildung in Theorie & Praxis,
- Weiterbildung im internationalen Umfeld
- Lehrlingsausflüge, vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten, Prämien für Schulerfolg und bei guter Lehrabschlussprüfung
- Bezahlung nach dem KV der chemischen Industrie