



AUSBILDUNGSGINFORMATION

JELBA

Werkzeug & Maschinenbau

Lehre bei JELBA

-

Ausbildungsinformation

UNSERE AUSBILDUNG

Welchen Stellenwert hat die betriebliche Ausbildung bei JELBA?

Welche Fähigkeiten und Werte wollen wir unseren Auszubildenden und zukünftigen Facharbeitern vermitteln, um sie für die Aufgaben und Herausforderungen des Berufslebens bestmöglich zu rüsten?

Diese und ähnliche Fragen haben sich die Verantwortlichen der JELBA vor dem Hintergrund des Rückgangs der Zahlen verfügbarer Auszubildender, der gestiegenen Quote an Studierenden, des Rückgangs an praktischen Fähigkeiten unter potentiellen Ausbildungsanwärtern und der Migration gestellt.

Das Ziel der JELBA ist es, junge Menschen gezielt zu fördern, zu fordern und ihnen die besten Rahmenbedingungen für ihre persönliche und fachliche Entwicklung zu bieten, um aus ihnen mit Hilfe ihres Zutuns und Engagements, strukturiert arbeitende und proaktiv handelnde JELBAner zu formen.

Die JELBA ist einer der bekanntesten und besten Ausbildungsbetriebe in unserer Region. Mittlerweile wurden bei uns über 100 junge Menschen zu qualifizierten Fachkräften ausgebildet. Diese bilden das Rückgrat unserer Belegschaft, da das Unternehmen jedem Auszubildenden durch das stetige Wachstum

in der Vergangenheit einen sicheren Arbeitsplatz bieten konnte.

Die JELBA GmbH & Co. KG bekennt sich zu ihrer sozialen Verantwortung. Dazu gehört die Verantwortung gegenüber der Gesellschaft im Allgemeinen, dem betrieblichen Umfeld, aber insbesondere gegenüber allen unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Ihre Arbeit und Motivation sind maßgebliche Faktoren für unseren gemeinsamen Unternehmenserfolg. Daher bringen wir ihnen Achtung und Wertschätzung entgegen, ungeachtet aller ihrer individuellen Unterschiede.

Im Oktober 2018

Josef Bauer



Alois Jellbauer



Wolfgang Bauer



Lehre bei JELBA

-

Was erwarten wir von
unseren Azubis?

UNSERE ERWARTUNG

Eigenverantwortung Disziplin Teamfähigkeit

gestalterisches, proaktives und selbständiges Denken und Handeln Kritikfähigkeit

Belastbarkeit Ehrgeiz

Persönliche Fähigkeiten

Eigeninitiative Flexibilität Frustrationstoleranz

Leistungsbereitschaft hohes Engagement

Durchhaltevermögen freundliches und begeistertes Auftreten

Flexibilität Motivation

Sauberkeit und Ordnung Fleiß

Verschwendung vermeiden Fehler als Chance sehen

Ressourcenschonung (kosten)-effizientes Arbeiten

gegenseitiger Respekt Wertschätzung

Identifikation mit JELBA Loyalität kollegialer Umgang

Verhalten

Offenheit JELBA Werte, Ziele & Verhaltensrichtlinien leben

gegenseitiges Vertrauen Kommunikation sorgfältiger Umgang mit Maschinen, Werkzeugen und Produkten

Feedback geben & annehmen

Ehrlichkeit JELBA-Rituale leben



präzises Arbeiten

Ausdrucksfähigkeit

Problemlösungsfähigkeit

selbständiges Arbeiten

gute mathematische Kenntnisse

Quali oder höher

Wissen und Kenntnisse

hohe Qualitätsstandards

logisches Denken

Kostenbewusstsein

ganzheitliches u. strukturiertes Denken

ständige persönliche und fachliche Entwicklung

Lernfähigkeit

Bereitschaft zu lebenslangem Lernen

Persönliche Entwicklungsfähigkeit

Verantwortung übernehmen

Beitrag zur kontinuierlichen Verbesserung

Vorbildfunktion

Einbringen persönlichen Interesses

INDUSTRIE



MECHANIK

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Industriemechaniker/-innen werden zur Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Dabei übernehmen sie Tätigkeiten wie die Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen. Typische Einsatzgebiete bei der JELBA sind die Montage und die Instandhaltung.

Tätigkeiten:

- Unterscheiden, Zuordnen, Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- Warten von Betriebsmitteln
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit von technischen Systemen
- Instandhalten von technischen Systemen
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

Schwerpunkt Schulfächer:

- Mathematik
- Deutsch
- Englisch
- naturwissenschaftliche Fächer

Wichtige Anforderungen:

- handwerkliches Geschick
- technisches Verständnis
- Kunden- und Serviceorientierung
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Produktion
- Montage
- teilweise vor Ort beim Kunden

Vertiefungsmöglichkeiten:

- Feingerätebau
- Instandhaltung
- Maschinen- und Anlagenbau

SPANUNGS



MECHANIK

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Zerspanungsmechaniker/-innen fertigen mittels spanender Verfahren metallene Präzisionsbauteile für technische Produkte aller Art. Sie richten automatisierte Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen ein, erstellen CNC-Maschinenprogramme und überwachen den Produktionsprozess. Typische Einsatzgebiete bei der JELBA sind die Abteilungen Dreherei, Fräserei und Schleiferei.

Tätigkeiten:

- Beurteilen und analysieren von Fertigungsaufträgen auf technische Umsetzbarkeit, auswählen von Informationen und Unterlagen zur Durchführung
- Auswählen auftragsbezogener Fertigungssysteme
- Planen von Fertigungsprozesse, erstellen und optimieren von Programmen für numerisch gesteuerte Fertigungssysteme und Einrichten derselben
- Einrichten des Arbeitsplatzes und organisieren von Arbeitsabläufen unter Beachtung terminlicher und wirtschaftlicher Vorgaben
- Herstellen von Bauteilen nach qualitativen Vorgaben durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

Schwerpunkt Schulfächer:

- Mathematik
- Deutsch
- naturwissenschaftliche Fächer

Wichtige Anforderungen:

- handwerkliches Geschick
- technisches Verständnis
- Kunden- und Serviceorientierung
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Produktion

Vertiefungsmöglichkeiten:

- Drehmaschinensysteme
- Fräsmaschinensysteme
- Schleifmaschinensysteme

ONSTRUKT



MECHANIK

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Konstruktionsmechaniker/-innen stellen komplexe Metallbaukonstruktionen aller Art her. Anhand von technischen Zeichnungen fertigen sie die Teile, welche zum Herstellen des Gesamtwerks benötigt werden. Weiterhin zählt auch das Zusammenfügen von Einzelbauteilen zu Baugruppen mittels Schweißverfahren zu ihren Aufgaben. Typisches Einsatzgebiet bei der JELBA ist die Schlosserei.

Tätigkeiten:

- Herstellen von Bauteilen, Baugruppen und Metallkonstruktionen aus Blechen, Rohren oder Profilen durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren
- Fertigen, montieren und demontieren von Stahlbauteilen, Transport- und Verladeanlagen, Abdeckungen, Behältern, Schutzeinrichtungen, Blechrohren und -kanälen, Aggregaten, Karosserien sowie diversen weiteren Gewerken
- Durchführen von Schweißverfahren unter Beachtung der Arbeitssicherheit, des Umweltschutzes sowie terminlicher und wirtschaftlicher Vorgaben

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

Schwerpunkt Schulfächer:

- Mathematik
- Deutsch
- naturwissenschaftliche Fächer

Wichtige Anforderungen:

- handwerkliches Geschick
- technisches Verständnis
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Schlosserei
- Montage

Vertiefungsmöglichkeiten:

- Ausrüstungstechnik
- Feinblechbau
- Schweißtechnik
- Stahl- und Metallbau

INDUSTRIE



KAUFLEUTE

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Das kaufmännisch-betriebswirtschaftliches Aufgabenfeld der Industriekaufleute erstreckt sich über alle Funktionen des Unternehmens. Sie arbeiten als kundenorientierte Sachbearbeiter bei team-, prozess- und projektorientierte Aufgabenstellungen mit, ebenso in der Buchhaltung und Personalbüro. Typische Einsatzgebiete bei der JELBA sind alle Verwaltungs- und Projektteilungen.

Tätigkeiten:

- Ermitteln des Bedarfs an Produkten und Dienstleistungen, kaufen und disponieren von Materialien, Produktionsmitteln und Dienstleistungen für die Leistungserstellung oder den Vertrieb
- Bearbeiten betriebswirtschaftliche Themen in allen Funktionen des Betriebes (Finanzierung, Investitionen, Rentabilität, Kostenplanung, -analyse und -verfolgung)
- Bearbeiten von Geschäftsvorgänge des Rechnungswesens

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik Englisch und Betriebswirtschaft/Rechnungswesen

Schwerpunkt Schulfächer:

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- Betriebswirtschaft/Rechnungswesen

Wichtige Anforderungen:

- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- gewissenhaftes und strukturiertes Arbeiten
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Buchhaltung
- Projektteams
- Verwaltung

Vertiefungsmöglichkeiten:

- zusätzliche Qualifikation in einer fortgeführten Fremdsprache

FACHKRAFT



GERLOGIST

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Fachkräfte für Lagerlogistik nehmen in Waren aller Art an, prüfen diese anhand der Begleitpapiere Menge und Beschaffenheit. Sie sorgen für die Entladung der Fahrzeuge/Container und die sachgerechte Einlagerung in den Lagern. Sie stellen Lieferungen zusammen, verpacken die Ware, erstellen die notwendigen Papiere und sorgen für die ordnungsgemäße Beladung der Fahrzeuge. Typische Einsatzgebiete bei der JELBA sind Lager und Warenein-/ausgang.

Tätigkeiten:

- Auspacken, sortieren und anforderungsgerechtes Einlagern von Gütern unter Beachtung der Lagerordnung
- Durchführen von Bestandskontrollen und Maßnahmen der Bestandspflege
- Kommissionieren und verpacken von Gütern und zusammenstellen zu Ladeeinheiten
- kennzeichnen, beschriften und sichern von Sendungen nach gesetzlichen Vorgaben
- Anwenden betrieblicher Informations- und Kommunikationssysteme sowie zugehöriger Software.

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik, Deutsch und BwR

Schwerpunkt Schulfächer:

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- BwR

Wichtige Anforderungen:

- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- gewissenhaftes und strukturiertes Arbeiten
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Lager
- Warenein-/Warenausgang

MECHATRO



TRONIKER

Allgemeine Berufsbeschreibung:

Mechatroniker/-innen arbeiten in verschiedenen Abteilungen an komplexen Maschinen, Anlagen und Systemen. Hierbei sind sie häufig im Team tätig und stimmen ihre Arbeit mit vor- und nachgelagerten Bereichen ab. An unterschiedlichen Einsatzorten, üben sie ihre Tätigkeiten unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften und Sicherheitsbestimmungen aus. Typische Einsatzgebiete bei der JELBA sind die Montage oder beim Kunden vor Ort.

Tätigkeiten:

- Montieren von elektrischen, elektronischen, pneumatischen, hydraulischen und mechanischen Komponenten, installieren elektrischer Betriebsmittel, Hard- und Softwarekomponenten zu mechatronischen Systemen
- Aufbauen, programmieren und prüfen von elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Steuerungen
- Prüfen der Funktionen von Steuerungen in automatisierten Einrichtungen und komplexen mechatronischen Systemen, Störungs- und Fehlersuche u. -behebung
- Inbetriebnehmen und bedienen mechatronischer Systeme

Ausbildungsort:

- Ausbildungsbetrieb JELBA GmbH & Co. KG
- Berufsschule

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre

Mindestvoraussetzungen

- qualifizierter Hauptschulabschluss
- gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern

Schwerpunkt Schulfächer:

- Mathematik
- Englisch
- naturwissenschaftliche Fächer

Wichtige Anforderungen:

- handwerkliches Geschick
- technisches Verständnis
- Kunden- und Serviceorientierung
- Lernbereitschaft
- Durchhaltevermögen
- problemlösendes Denken

Mögliche Einsatzgebiete während der Ausbildung:

- Produktion
- Montage
- teilweise vor Ort beim Kunden

INTERESSE GEWECKT?

Durch unsere nachhaltige und zukunftsorientierte Ausbildung von Fachkräften gelingt es der JELBA ein starker, innovativer, attraktiver Arbeitgeber, Partner und Wettbewerber zu sein und zu bleiben.

Und besonders unsere hervorragend ausgebildeten, hoch motivierten Mitarbeiter sind es, die es der JELBA erlauben jegliche Aufträge im Bereich des Engineerings, der Zerspanung, des Schweißbaus und der Montage individuell nach Kundenwünschen zu erfüllen.

Daher ist es unser Ziel, jeden Auszubildenden nach der erfolgreich absolvierten Ausbildung zu übernehmen.

Wenn Du also gute Leistungen zeigst und mit Begeisterung und Motivation an die Arbeit gehst, stehen die Chancen sehr gut, dass Du nach der Beendigung Deiner Ausbildung einen sicheren und abwechslungsreichen Arbeitsplatz bei der JELBA hast.

Wenn nun Dein Interesse geweckt sein sollte, Dich bei der JELBA zu einer hochqualifizierten Fachkraft ausbilden zu lassen, dann schicke Deine Bewerbungsunterlagen bis spätestens Ende Februar des Ausbildungsjahres an:

JELBA GmbH & Co. KG
- Personalabteilung -
Brünststraße 6
94051 Hauzenberg-Jahrdorf

Falls Du Deine Bewerbungsunterlagen gerne auf elektronischem Wege einreichen möchtest, sende sie an:

Bewerber-Pool@jelba.de

Neben unserer fundierten Ausbildung bietet die JELBA für interessierte und motivierte Schüler/-innen und Studenten/-innen auch Schnuppertage, Betriebspraktika und die Möglichkeit als Betriebsstudent/-in zu arbeiten.



JELBA



Werkzeug & Maschinenbau

JELBA Werkzeug & Maschinenbau GmbH & Co. KG
Brünststraße 6
94051 Hauzenberg-Jahrdorf