



DIE LEHRE BEI LISTA AG





DAS SPRUNGBRETT ZUR ERFOLGREICHEN ZUKUNFT

Sich zu entscheiden, welchen Weg man nach der Schule einschlagen möchte, ist oft sehr schwierig. Mit einer Lehre bei LISTA sammelst Du die nötigen Erfahrungen, um Deine Laufbahn in einem für Dich passenden Aufgabenbereich zu starten.



WARUM LISTA?

Wir bieten Dir eine drei- bis vierjährige Ausbildung von hoher Qualität und der Möglichkeit, vielfältige Kompetenzen zu erwerben. Du lernst verschiedenste Bereiche kennen und machst wertvolle Erfahrungen in einer internationalen Unternehmung.

Wir übernehmen sämtliche Kosten für Deine Pflicht- und Wahlfächer, das Schulmaterial, Wegauslagen zur Schule und retour sowie die Prüfungsgebühren für Sprach- und/oder Informatik-Diplome. Ebenso übernehmen wir Reisekosten und Schulauslagen für obligatorische Sprachaufenthalte sowie den Aufenthalt bei Deiner Gastfamilie. Eine Woche rechnen wir Dir als Weiterbildung an. Die LISTA AG ermöglicht Dir Besuche von diversen Anlässen, wie z.B. den Thurgauer Lehrlingstag, die Schweizer Berufsmeisterschaft, Messen und vieles mehr.

FOLGENDE LEHRBERUFE BILDEN WIR AUS

- **Kauffrau/Kaufmann EFZ**
- **Informatiker/-in EFZ**
- **Konstrukteur/-in EFZ**
- **Polymechaniker/-in EFZ**
- **Produktionsmechaniker/-in EFZ**
- **Logistiker/-in EFZ**

Wenn Du nach der obligatorischen Schulpflicht in die Berufswelt einsteigen willst – und Du ebenso begeistert bist wie wir, sich in der LISTA AG einzubringen – dann bist Du bei uns am richtigen Platz.

Wir freuen uns auf Dich!
Das Fachausbilder-Team





KAUFFRAU / KAUFMANN EFZ

3-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Kaufleute schreiben Briefe, organisieren Termine, Reisen oder Anlässe und treffen entsprechende Vorbereitungen. Sie erstellen Offerten, bearbeiten Aufträge, verfassen Protokolle, schreiben Rechnungen, tätigen Zahlungen. Ferner pflegen sie Kontakte zu Kunden sowie Lieferanten.

BERUFSSCHULE

Erweiterte Grundbildung (Profil E)

1./2. Lehrjahr: 2 Tage pro Woche

3. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

Berufsmaturität (Profil M)

1.–3. Lehrjahr: 2 Tage pro Woche

Fächer: Deutsch, Französisch, Englisch, Information/Kommunikation/Administration, Wirtschaft und Gesellschaft

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau E
- Freude am Umgang mit Menschen
- Vernetztes Denken und gute Auffassungsgabe
- Mündliche und schriftliche Sprachgewandtheit sowie gute Fremdsprachenkenntnisse
- Flair für Zahlen
- Exakte und zuverlässige Arbeitsweise
- Organisationsfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein

KONSTRUKTEUR/-IN EFZ

4-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Konstrukteure entwerfen und konstruieren Einzelteile sowie Baugruppen für Geräte, Maschinen und Produktionsanlagen. Sie erstellen am Computer Konstruktionszeichnungen und erarbeiten technische Unterlagen. Ferner arbeiten sie in Projekten mit und erstellen Projektunterlagen.

BERUFSSCHULE

1./2. Lehrjahr: 2 Tage pro Woche

3. Lehrjahr: 1,5 Tag pro Woche

4. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

Berufsmaturität: immer 2 Tage

Fächer: Gesellschaft, Sprache und Kommunikation, Sport, Technische Grundlagen, Englisch, Werkstoff- und Fertigungstechnik, Zeichnungs- und Maschinentchnik, Elektro- und Steuerungs-

technik

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau E
- Technisches Verständnis
- Logisches Denken und räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Leistungen in Mathematik, Geometrie und Physik
- Freude an der Arbeit mit dem PC
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

2017

BESTER
LEHRABSCHLUSS
KANTON TG





INFORMATIKER/-IN EFZ 4-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Informatiker mit Schwerpunkt Betriebsinformatik sind Fachleute für Gesamtlösungen. Sie arbeiten IT-Konzepte aus, installieren Hard- und Software und sichern den zuverlässigen Betrieb der Informatiksysteme.

BERUFSSCHULE

- 1. Lehrjahr:** 3 Tage Schule
2. Lehrjahr: 2 Tage Schule
3./4. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche
sowie verschiedene Kurse

Fächer: Mathe, Physik, Elektrotechnik, Englisch, Betriebswirtschaft, Sprache und Kommunikation, Gesellschaft, Informatik

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau E
- Gute Leistungen in den mathematischen Fächern
- Gute Englischkenntnisse
- Gutes logisch-abstraktes Denkvermögen
- Freude an der Arbeit mit dem PC
- Technisches Verständnis
- Systematische Arbeitsweise
- Lösungsorientiert
- Rasche Auffassungsgabe

LOGISTIKER/-IN EFZ

3-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Logistiker transportieren, lagern und verteilen Güter fachgerecht. Sie sind für die Annahme wie auch Kontrolle der Wareneingänge zuständig, tätigen Ein- sowie Auslagerungen und kommissionieren. Zudem sind sie für das Verpacken, den Verlad und für interne Transporte zuständig.

BERUFSSCHULE

1.–3. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

Fächer: Berufskunde, Fachkunde Lager, Gesellschaft, Sprache und Kommunikation, Sport

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau G/M/E
- Exakte und zuverlässige Arbeitsweise
- Selbstständigkeit
- Verantwortungsbewusstsein
- Freude an der Arbeit mit Maschinen
- Handwerkliches Geschick





POLYMECHANIKER/-IN EFZ

4-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Polymechaniker fertigen Werkzeuge, Geräteteile und Produktionsvorrichtungen. Sie programmieren und bedienen Maschinen, überwachen die Produktion, nehmen Anlagen und Apparate in Betrieb und warten diese.

BERUFSSCHULE

- 1. Lehrjahr:** 2 Tage pro Woche
2.–4. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

Fächer: Gesellschaft, Sprache und Kommunikation, Sport, Technische Grundlagen, Technisches Englisch, Werkstoff- und Fertigungstechnik, Zeichnungs- und Maschinentechnik, Elektro- und Steuerungstechnik

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau G/M/E
- Handwerkliches Geschick sowie technisches Verständnis
- Interesse an Maschinenarbeit und der Metallbearbeitung
- Spass an Mathematik und Geometrie
- Exakte sowie zuverlässige Arbeitsweise

PRODUKTIONSMECHANIKER/-IN EFZ FACHRICHTUNG BLECHVERARBEITUNG 3-JÄHRIGE AUSBILDUNG

Produktionsmechaniker erlernen Metallbearbeitungstechniken und fertigen Werkstücke sowie Bauteile aus Metall. Sie bedienen manuelle wie auch computergesteuerte Produktionsmaschinen im Blechbereich und sind für deren Unterhalt zuständig. Ferner gehört auch das Schweißen und Löten von Bauteilen zu deren Aufgabengebiet.

BERUFSSCHULE

1.–3. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

Fächer: Technische Grundlagen (Mathematik/ Physik), Werkstoff-, Zeichnungs-, Verbindungs-, Fertigungs- und Maschinenteknik

VORAUSSETZUNGEN

- Abgeschlossene Volksschule, Niveau G / M
- Handwerkliches Geschick
- Interesse an technischen Zusammenhängen
- Freude im Umgang mit Metall
- Sehr gutes Vorstellungsvermögen





www.lista.com