

# BERUFE MIT ZUKUNFT



ANLAGEN- UND APPARATEBAUER/IN EFZ

4-jährige Ausbildung

INDUSTRIELACKIERER/IN EFZ

3-jährige Ausbildung

LOGISTIKER/IN EFZ

3-jährige Ausbildung

FACHMANN/FACHFRAU BETRIEBSUNTERHALT EFZ

3-jährige Ausbildung

## INHALT



Wir fördern den Nachwuchs

Seite 4

Lehre bei Trunz

Seite 5

Anlagen- und Apparatebauer/in EFZ

4-jährige Ausbildung

Seite 6

Industrielackierer/in EFZ

3-jährige Ausbildung

Seite 7

Logistiker/in EFZ

3-jährige Ausbildung

Seite 8

Fachmann/Fachfrau Betriebsunterhalt EFZ

3-jährige Ausbildung

Seite 9

Teamgeist

Seite 10

Schnupperlehre bei Trunz

Seite 11

## WIR FÖRDERN DEN NACHWUCHS



Als regional verwurzelt Unternehmen liegt uns die Zukunft der Jugendlichen und damit verbunden, die eigene Nachwuchsförderung am Herzen. Das Trunz Ausbildungcenter (TAC) widmet sich der Ausbildung von Lernenden im Metallbereich. Unser Ausbildungsteam betreut die rund 15 Lernenden während der Ausbildungszeit.

Unsere Lernenden werden an drei Bildungsorten ausgebildet: Betrieb, Berufsschule und überbetriebliche Kurse gemäss dem schweizerischen, dualen Ausbildungssystem.

## LEHRE BEI TRUNZ



### Was du von einer Ausbildung bei Trunz erwarten kannst

Die Lernenden bei Trunz werden von den Ausbildnern intensiv betreut. Nach dem Aneignen von Grundwissen erhalten die Lernenden so bald wie möglich auch Kundenaufträge, die sie unter Aufsicht oder selbständig ausführen.

Die Lernenden erhalten die Möglichkeit für Einsätze in den verschiedenen Abteilungen. Das gibt ihnen einen umfassenden Einblick in die Geschäftstätigkeit des Unternehmens. Der Lern-erfolg und Fortschritt wird in regelmässigen Gesprächen zwischen dem Lernenden und dem Ausbilder überprüft.

### Was wir von unseren Lernenden erwarten

Wir zählen auf motivierte, junge Leute mit Durchhaltewillen und guten Umgangsformen. Eine wichtige Voraussetzung ist die Bereitschaft und der Wille sich selber für eine erfolgreiche Lehrausbildung einzusetzen. Dazu gehört nebst dem praktischen Einsatz im Betrieb auch eine lückenlose Teilnahme am Schulbetrieb.

Unsere Lernenden interessieren sich für die verschiedenen Verfahren zur Verarbeitung von Metall und arbeiten gerne mit modernen Maschinen. Sie erkennen technische Zusammenhänge, sind handwerklich geschickt und arbeiten sorgfältig.

Wir erwarten von unseren Lernenden, dass sie sich gegenüber allen Mitarbeitern respektvoll und hilfsbereit verhalten.

## ANLAGEN- UND APPARATEBAUER/IN EFZ



Anlagen- und Apparatebauer/innen stellen aufgrund von technischen Zeichnungen einzelne Teile sowie Baugruppen und Anlagen aus Metall her.

Im Anlagen- und Apparatebau werden bei Trunz Metalltechnik AG unterschiedliche Produkte gefertigt: Maschinengehäuse, Apparate für Klima-, Heiz- und Wasseranlagen, Komponenten und Baugruppen für Eisenbahnwagen, Fahrzeuge, usw. Das wichtigste Arbeitsmaterial der Anlagen- und Apparatebauer/innen ist Metall. Sie beherrschen alle Trenn-, Umformungs- und Fügungstechniken. Sie arbeiten sowohl mit Handwerkzeugen als auch mit computergesteuerten Maschinen, wie beispielsweise mit dem Laser.

Anlagen- und Apparatebauer/innen sind teamfähig und arbeiten eng zusammen mit weiteren Fachleuten wie Konstrukteuren oder Automatisierer/innen.

### Praktische Ausbildung

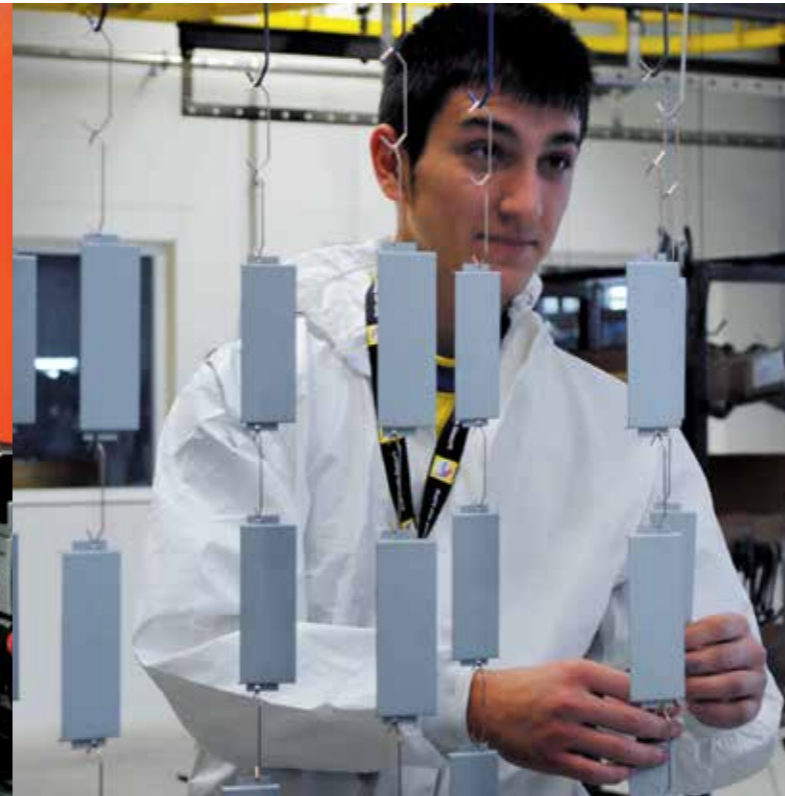
Erste Lehrhälfte: Es wird ein breites Fundament an Wissen und praktischen Fähigkeiten angeeignet. Im Zentrum der Grundausbildung stehen die drei Ausbildungsgebiete Trennen und Umformen, Fügen sowie Montieren und Inbetriebnehmen.

Zweite Lehrhälfte: Es folgt die Schwerpunktausbildung in betrieblichen Tätigkeitsgebieten. In dieser Ausbildungsphase vertiefen die Lernenden ihre Kenntnisse und Fertigkeiten durch exemplarisches Lernen an Fertigungsaufträgen. Die Schwerpunkte sind Schweißen oder Blechumformung.

### Anforderungsprofil

Anlagen- und Apparatebauer/innen interessieren sich für Mathematik, Physik und technische Zusammenhänge. Sie haben ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen und technisches Verständnis, arbeiten gerne mit Metall und an Maschinen, sind handwerklich geschickt und sorgfältig.

## INDUSTRIELACKIERER/IN EFZ



Industriellackierer/innen beschichten die Oberflächen von Maschinenteilen, Geräten und Metallteilen in allen Grössen und Formen. Sie arbeiten im Trunz Technologie Center in der Abteilung «Oberflächentechnik».

Je nach Untergrund und Beschichtungsmaterial behandeln Industriellackierer/innen das Material vor. Flächen, die lackfrei bleiben sollen, decken sie ab. Vor dem Lackieren berechnen Industriellackierer/innen den Materialbedarf, mischen die Farbtöne und stellen das Material bereit. Der Lack wird mit verschiedenen Techniken aufgetragen, durch Nasslackierung oder Pulverbeschichtung. Das wichtigste Gerät des Industriellackierers ist die Farbspritzpistole, die er/sie in den Spritzkabinen einsetzt. Je nach Lackqualität werden die beschichteten Teile eingebrannt. Dazu steht ein Einbrennofen zur Verfügung. Nach Gebrauch der Applikationsgeräte reinigen die Lernenden diese. Sie verwerten und entsorgen anfallende Abfälle fachgerecht.

### Praktische Ausbildung

Im 1. Lehrjahr wird ein breites Fundament an Wissen und Können gelegt. Dazu gehören Tätigkeiten wie: Schleifen, Abdekarbeiten, einfache Spachtelarbeiten und erste Lackieraufträge. Im 2. Lehrjahr erfolgt die Vertiefung der Fähigkeiten im Nasslackbereich und im Pulverbeschichten werden erste Erfahrungen gesammelt. Ab Ende des zweiten Lehrjahres werden anspruchsvolle Arbeiten selbstständig durchgeführt.

### Anforderungsprofil

Industriellackierer/innen interessieren sich für Farben, haben ein gutes praktisches Verständnis, sind handwerklich geschickt und sorgfältig. Zudem liegen keine Farbsehstörungen und keine Allergien gegen Lösungsmittel und andere Chemikalien vor. Sie bringen Geduld und Ausdauer mit und arbeiten gerne im Team.

## LOGISTIKER/IN EFZ



Logistiker/innen sind überall dort anzutreffen, wo Güter ankommen oder versandt, zugestellt, transportiert und gelagert werden. Dabei prägt moderne Technik die Logistik. Hubstapler und andere Transportfahrzeuge werden eingesetzt, um Waren zusammenzustellen und weiterzuleiten.

Bei Trunz arbeiten Lernende in der Abteilung Spedition, Wareneingang und im Lager.

Logistiker/innen EFZ sind für die fachgerechte Bewirtschaftung von Waren zuständig. Sie nehmen angelieferte Waren entgegen, kontrollieren sie und verbuchen sie im Computersystem. Sie kennen die Bedeutung der Lieferpapiere und aller Daten. Sie lagern die Güter in geeigneter Weise ein. Konzentriert und genau stellen sie aufgrund einer Bestellung die Waren für die Auslieferung oder für den Versand zusammen. Sie verpacken und beschriften sie, erstellen die Lieferpapiere und beladen die Fahrzeuge fachgerecht sowie sicher.

### Praktische Ausbildung

Im 1. Lehrjahr ist der Schwerpunkt die Spedition und beinhaltet das Verpacken und Einlagern von Produkten, das Kommissionieren von Bestellungen, das Erlernen des Umgangs mit Hebemitteln bis zur Staplerprüfung. Im 2. Lehrjahr liegen die Schwerpunkte beim Wareneingang und der Einlagerung von Lieferungen sowie beim Einkauf und der Lagerbewirtschaftung. Im 3. Lehrjahr steht ein externes Praktikum bei der Post an. Der Schwerpunkt sind die Organisation von Lieferungen an Kunden, erstellen von Speditionspapieren und Kontrollen des Lagerverwaltungssystems.

### Anforderungsprofil

Logistiker/innen haben ein gutes praktisches Verständnis, sind handwerklich geschickt, sorgfältig und körperlich belastbar. Sie weisen Organisationstalent auf, sind zuverlässig und selbstständig. Sie bringen Verantwortungsbewusstsein und ein freundliches Auftreten mit. Zudem arbeiten sie gerne im Team.

## FACHMANN/FACHFRAU BETRIEBSUNTERHALT EFZ



Fachmänner und Fachfrauen Betriebsunterhalt warten und reinigen Gebäude und Aussenanlagen. Sie überwachen die Haustechnik, pflegen Grünanlagen, warten Maschinen und befassen sich mit der Entsorgung.

Im Trunz Ausbildungszentrum bilden wir Fachleute Betriebsunterhalt mit Schwerpunkt Hausdienst aus. Sie sind verantwortlich für die allgemeine Reinigung der verschiedenen Räumlichkeiten und führen Spezialreinigungen durch. Sie überwachen und warten die haustechnischen Anlagen. Sie wechseln Fensterdichtungen aus, ersetzen Stecker, Lampen, Türschlösser und Sicherungen, kontrollieren Heizungs- und Elektroinstallationen oder reparieren tropfende Wasserhähnen. Kleinere Reparaturen erledigen sie selber, in komplizierten Fällen ziehen sie andere Fachleute bei. Bei ihrer Arbeit setzen Fachleute Betriebsunterhalt verschiedene Geräte, Maschinen und Fahrzeuge ein. Diese warten und reinigen sie und führen kleine Reparaturen selber aus.

### Praktische Ausbildung

Nach einer kurzen Grundausbildung wird der Fachmann/Fachfrau Betriebsunterhalt bald aktiv in unserem Hausdienst mitarbeiten und die neu erworbenen Kenntnisse vertiefen. Dazu gehören Tätigkeiten wie: Pflege von Gebäuden, Grünanlagen und Wegen, Ausführung von einfachen Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten sowie das Aneignen von grundlegendem Wissen über Umweltschutz und Recycling.

### Anforderungsprofil

Fachleute Betriebsunterhalt haben ein praktisches Denken und technisches Verständnis, sind handwerklich geschickt und sorgfältig. Sie sind zuverlässig und körperlich belastbar. Sie bringen Verantwortungsbewusstsein und ein freundliches Auftreten mit. Ausserdem arbeiten sie gerne im Team.

## TEAMGEIST



### **Teamgeist und eine gute Zusammenarbeit**

Dazu trägt jeder Mitarbeiter der Trunz Gruppe massgeblich selber bei. Die Geschäftsleitung fördert das positive Arbeitsklima und eine offene Informationskultur mit verschiedenen Veranstaltungen:

### **Mitarbeiter-Information**

Regelmässig informiert die Geschäftsleitung die Belegschaft über die Geschäftsentwicklung sowie über Aktuelles. Die Mitarbeiter haben Gelegenheit Fragen zu stellen.

## SCHNUPPERLEHRE BEI TRUNZ



### **Verschiedene Berufsbilder erkunden**

Die richtige Berufswahl zu treffen ist keine einfache Entscheidung. Wir möchten den Jugendlichen einen ersten Eindruck vom Beruf und Lehrbetrieb vermitteln und bieten ihnen die Möglichkeit, eine einwöchige Schnupperlehre bei uns zu absolvieren.

Die Schnupperlehrlinge verbringen fünf Arbeitstage im Trunz Ausbildungszentrum oder in der jeweiligen Abteilung. Sie werden über die verschiedenen Aufgaben des Berufes ausführlich informiert und helfen bei der Arbeit mit.

Wer Freude an der handwerklichen Arbeit hat und motiviert ist, sein Talent zu entdecken, darf sich gerne telefonisch oder per E-Mail bei uns bewerben.

Trunz Metalltechnik AG  
Personalabteilung / TAC  
Tel. +41 71 447 01 01  
ausbildung@trunz.ch



Immer in Bewegung und dennoch verwurzelt.

Das inhabergeführte Unternehmen wurde 1972 gegründet und entwickelte sich seither zum regional führenden Anbieter in der Metallverarbeitung. Die Trunz Gruppe mit Sitz im Trunz Technologie Center in Steinach/SG verfügt über eine Produktionsfläche von rund 10'000 m<sup>2</sup> und einen technologisch hochstehenden Maschinenpark. Das Unternehmen beschäftigt rund 120 Mitarbeiter/innen sowie ca. 15 Lernende. Mit den zwei Geschäftsbereichen Trunz Metalltechnik AG und Trunz Water Systems AG hat sich die Gruppe in verschiedenen Märkten und Branchen etabliert.



Trunz Metalltechnik AG  
Technologie Center  
Ahornstrasse 1  
CH-9323 Steinach  
Tel. +41 71 447 01 01  
Fax +41 71 447 01 02  
ausbildung@trunz.ch  
www.trunz.ch/TAC