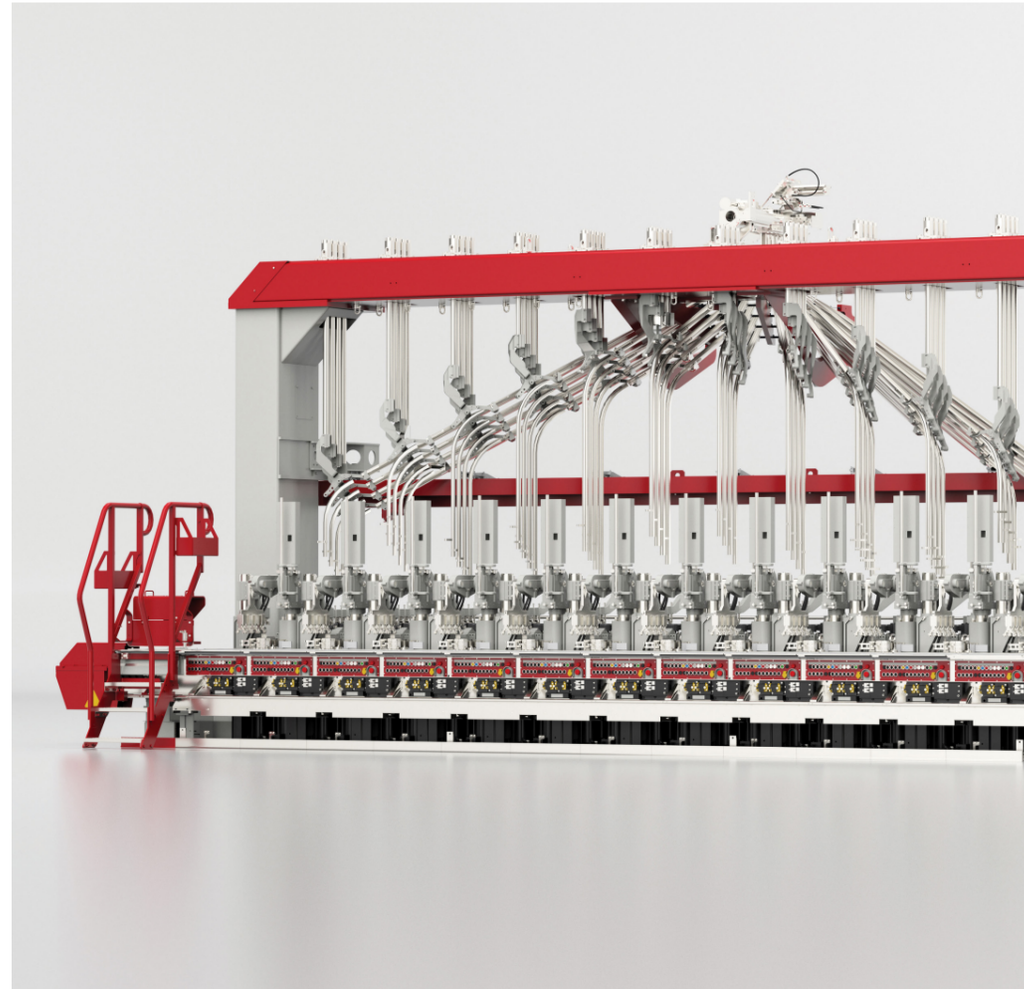


# Wir bilden unseren Nachwuchs aus

---

Standort:  
Emhart Glass SA,  
Steinhausen

08



Wir

Unsere Standorte weltweit



04

Produkte

Unser Portfolio

Du

Deine Ausbildung



10

- 12 Konstrukteur/in EFZ
- 13 Informatiker/in EFZ
- 14 Kaufmann/Kauffrau EFZ

# Bucher Emhart Glass – Unsere Standorte weltweit



---

## Bucher Emhart Glass

- Cham, Switzerland
- Leipzig, Germany
- Munich, Germany
- Sundsvall, Sweden
- Örebro, Sweden
- Savona, Italy
- Horseheads, USA
- Windsor, USA
- St. Petersburg, USA
- Perrysburg, USA
- Singapore
- Johor Bahru, Malaysia
- Kawasaki, Japan
- Sanjin Glass, China

# Standort: Steinhausen

---



## Bucher Emhart Glass SA

Bucher Emhart Glass ist weltweit führender internationaler Anbieter von Maschinen, Inspektions- und Kontrollinstallationen sowie Ersatzteilen in der Glasbehälterindustrie. Bucher Emhart Glass bietet auch Installationen, Trainings, Produktunterstützung und Serviceunterhalt an.

Unsere Büros in Steinhausen bieten Verkaufs- und Serviceunterstützung für Kunden der Märkte im Mittleren Osten, Europa und Afrika. Eine Gruppe von Produktionstechnikern zeigt sich verantwortlich für die Mechanik von Glasbehältermaschinen. Die Servicegruppe bietet verschiedene Programme inklusive Trainings, Installationen, Produktionsunterstützung und Unterhalt vor Ort an.



## Bucher Emhart Glass – Ihr möglicher künftiger Arbeitgeber?

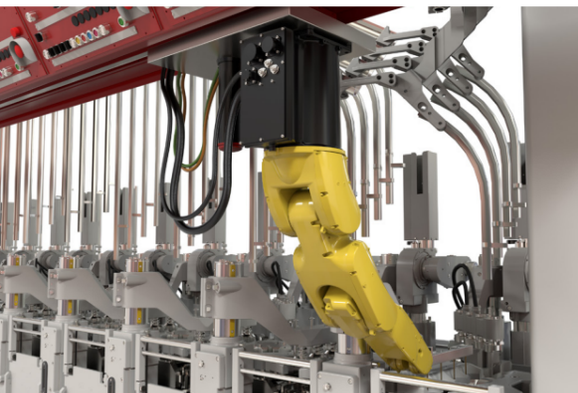
Unsere Vision ist eine Welt mit Glas als dominantes, bevorzugtes und ökologisches Verpackungsmaterial ermöglicht durch Bucher Emhart Glass als Technologieführer. Unsere Mission gibt vor, dass wir unsere Kunden bei ihrem Bestreben nach nachhaltiger Profitabilität, Qualität und höheren Marktanteilen in der Verpackungsindustrie unterstützen mit unseren technologischen Lösungen. Um diese Vision und Mission erfüllen zu können, werden wir von fünf Schlüsselwerten geleitet, welche jeden Teil unserer Firma abdecken: Stabilität, Internationalität, komplettes Portfolio, Investition und Partnerschaft. Neben unseren Kunden unterstützen wir auch unsere Mitarbeitenden um sich an ihrer Arbeitsstelle positiv zu entwickeln. Es besteht ein sehr positives Arbeitsumfeld im dem sich unsere Mitarbeiter als Teil eines Teams fühlen. Starke interne Betreuungsangebote unterstützen unsere Mitarbeitenden um verschiedene Fachkompetenzen im internationalen Bereich sowie auch abteilungsübergreifend zu erreichen. Unser guter Ruf und unsere tiefen Fluktuationsraten sind Beweis für unsere Kultur und unsere starken Werte.



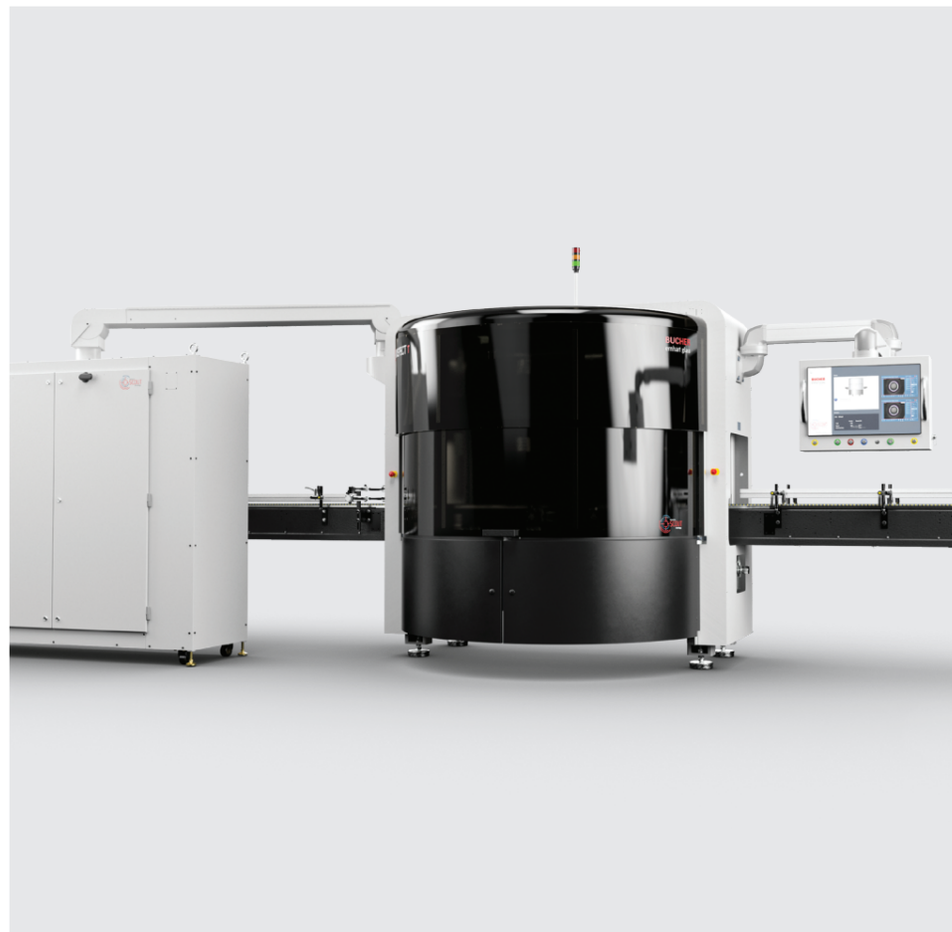
Für die automatische Herstellung von Glas entwickelt und produziert Bucher Emhart Glass hochentwickelte Maschinen die in der ganzen Welt bei unseren Kunden zum Einsatz kommen.

# Unser Portfolio

---



Bucher Emhart Glass ist Marktführer bei den Automatisierungslösungen für die Glas Industrie - zum Beispiel auch mit Robotern.



Die Kontrolle der hergestellten Glasflaschen erfolgt bei unseren Kunden mit unseren hochpräzisen Inspektionsmaschinen.



So dass unsere Lösungen beim Kunden optimal eingesetzt werden können, bietet Bucher Emhart Glass ein grosses Netzwerk von Fachspezialisten.

# Ausbildungsplätze

---

- Konstrukteur/in EFZ
- Informatiker/in EFZ
- Kaufmann/Kauffrau EFZ



## Ausbildungsplätze

# Konstrukteur/in EFZ

Als Konstrukteur/in lernst Du, wie man methodisch Produkte entwickelt und neue Ideen umsetzt. Im mehrmonatigen auswärtigen Werkstatteinsatz lernst Du gezielt, wie technische Teile gefertigt werden, damit Du in der Lage bist, Werkstücke so zu zeichnen und zu dokumentieren, dass diese dann auch problemlos nach Deiner Vorgabe hergestellt werden können. Dabei steht Dir ein modernes Computerprogramm zur Verfügung, mit welchem die Teile wirklichkeitsgetreu am Bildschirm dreidimensional dargestellt werden. Trotz dieser Hilfsmittel brauchst Du immer noch selber gute Ideen und Kreativität.

Im Betrieb und in externen Kursen setzt Du Dich mit Normen und Darstellungsprinzipien auseinander und lernst verschiedene Maschinenbauteile und deren fachgerechten Einsatz kennen. Nach dem zweiten Lehrjahr absolvierst Du bereits die Teilprüfung und schliesst damit die Grundausbildung ab. An der Lehrabschlussprüfung im 4. Lehrjahr stellst Du neben Deinem praktischen und theoretischen Können auch Deine berufsübergreifenden Fähigkeiten unter Beweis. Es werden neue Ausbildungsmodelle in Kraft treten.

## Anforderungsprofil

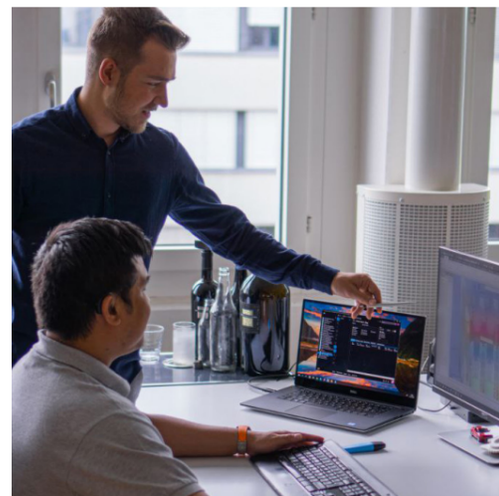
- Interesse an technischen Zusammenhängen und Mechanik
- Exaktes, gründliches und sorgfältiges Arbeiten
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Sehr gute Leistungen in Physik und Mathematik
- Kreativität, Ausdauer und Geduld
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Freude am Arbeiten mit dem Computer
- Planen und Organisieren fällt leicht

## Ausbildungsinhalte

- Fertigungsgerechtes Konstruieren und Vermessen mit Toleranzen
- Einsetzen von Werkstoffen, Oberflächenbeschaffenheiten und verschiedensten Maschinenbauteilen
- Ausbildungsdauer: 4 Jahre
- Schule: 1-2 Tage pro Woche Berufsschule in Zug
- Berufsschule mit oder ohne lehrbegleitender Berufsmatura

## Weiterbildung

- Prozessfachmann/frau in der Arbeitsvorbereitung
- Techn Kaufmann/frau in Verkauf oder Einkauf
- Maschinentechner/in HF
- Maschineningenieur/in FH
- Wirtschaftsingenieur/in



## Ausbildungsplätze

# Informatiker/in EFZ

Informatiker/innen der Fachrichtung Systemtechnik sind zuständig für den Aufbau und die Wartung von Informatiksystemen. Du wählst die geeignete Hard- und Software für Deine Auftraggeberinnen aus. Dann installierst du PC-Arbeitsplätze, Drucker und Server. Du konfigurierst Dienste wie Freigaben und das regelmässige Erstellen eines Backups, damit keine Daten verloren gehen. Ausserdem bist du zuständig für die Sicherheit der Netzwerke und behebst Störungen. Dazu musst Du die Geräte und Applikationen, die in Deinem Unternehmen benutzt werden, genau kennen. Um sicherzustellen, dass alle Systeme den Anwendern jederzeit zur Verfügung stehen, planst Du Auslastungsschwankungen und Zugriffshäufungen ein.

Informatiker/innen der Fachrichtung Betriebsinformatik entwickeln je nach Arbeitgeber unterschiedliche fachliche Schwerpunkte. Sie durchleuchten Probleme und erstellen Lösungsvorschläge mittels Informatikwerkzeugen. Sie stellen PC-Arbeitsplätze bereit, indem sie Hard- und Software installieren. Ausserdem nehmen sie Server und ICT-Netzwerke (LAN, WLAN) in Betrieb, überwachen diese und entwickeln sie weiter. Weiter achten sie darauf, dass Informationen geschützt sind und sicher verbreitet werden können und unterstützen Benutzerinnen und Benutzer sowie Kundinnen und Kunden bei Fragen. Das Berufsbild der Informatiker EFZ befindet sich aktuell in der Revision.

## Anforderungsprofil

- Logisch-abstraktes, vernetztes Denkvermögen
- Teamfähigkeit
- Kreativität bei der Lösungssuche
- Rasche Auffassungsgabe
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Ausgeprägte Konzentrationsfähigkeit
- Systematische Arbeitsweise
- Geduld und Ausdauer
- Gute Englischkenntnisse / Mathematik
- Die Lehrbetriebe erwarten, dass vor der Bewerbung die Erfüllung der Voraussetzungen via Multicheck abgeklärt wird.

## Ausbildungsinhalte

- Überbetriebliche Kurse bei Roche in Rotkreuz
- Praktische Anwendung vom Gelernten im Betrieb
- Schule: 1-2 Tage pro Woche Berufsschule in Zug
- Berufsschule mit oder ohne lehrbegleitender Berufsmatura
- Ausbildungsdauer: 4 Jahre

## Weiterbildung

- Berufsprüfung (BP) mit eidg. Fachausweis: ICT-Applikationsentwickler/in, ICT-System- und Netzwerktechniker/in, Wirtschaftsinformatiker/in, Mediamatiker/in
- Höhere Fachprüfung (HFP): Dipl. ICT-Manager/in, dipl. ICT Security Expert
- Höhere Fachschule: Bildungsgänge im Fachbereich Informatik z.B. Wirtschaftsinformatiker/in HF, Techniker/in HF Informatika.a.
- Fachhochschule: Studiengänge im Fachbereich Informatik, z.B. Bachelor FH in Informatik, Bachelor FH in Wirtschaftsinformatik



## Ausbildungsplätze

# Kaufmann/ Kauffrau EFZ

Die Ausbildung zur Kauffrau bzw zum Kaufmann in einem international tätigen Industriebetrieb ist eine sehr interessante Angelegenheit. Während der dreijährigen Ausbildungszeit lernst Du alle Bereiche der kaufm. Ausbildung kennen. Du erstellst verschiedenste Dokumente am Computer und lernst den Umgang mit Kunden, Lieferanten und Kollegen. Erfahrene Ausbilder führen Dich gezielt ins Tagesgeschäft ein und greifen anhand der Bildungsziele korrigierend ein. Deine Sprachkenntnisse welche Du in der Berufsschule permanent weiterentwickelst, kannst Du in den verschiedenen Bereichen in der Praxis anwenden.

## Anforderungsprofil

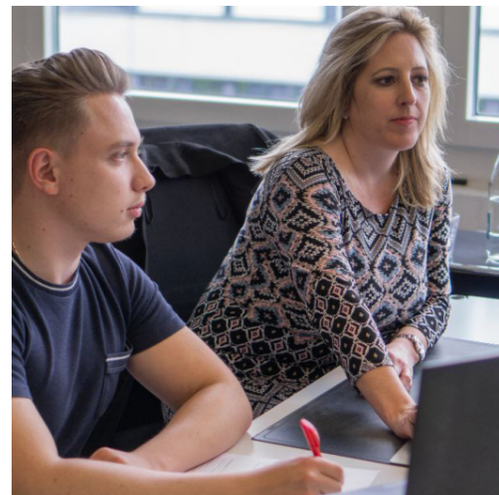
- Gute Leistungen in Sprachen und Mathematik
- Freude am Arbeiten mit dem Computer
- Exaktes Arbeiten
- Offen und kontaktfreudig
- Rasches Erkennen von Zusammenhängen
- Teamfähig
- Ehrlichkeit und Freundlichkeit
- Hilfsbereitschaft
- Logisches und vernetztes Denken

## Ausbildungsinhalte

- Überbetriebliche Kurse während der Lehrzeit
- Ausbildung in verschiedenen Abteilungen
- Telefonbedienung
- Korrespondenz und Auftragsbearbeitung
- Buchhaltung
- Ersatzteilgeschäft
- Gezielte Verfolgung, Begleitung und Umsetzung der Bildungsziele durch die Ausbilder
- Gezielte Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung (LAP)
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Schule: 1-2 Tage pro Woche Berufsschule Zug

## Weiterbildung

- Fachmann/frau Finanz- und Rechnungswesen
- Marketingplaner/in
- Personalfachmann/frau
- Direktionssassistent/in
- Treuhänder/in
- Betriebswirtschafter/in HF
- Betriebsökonom/in FH

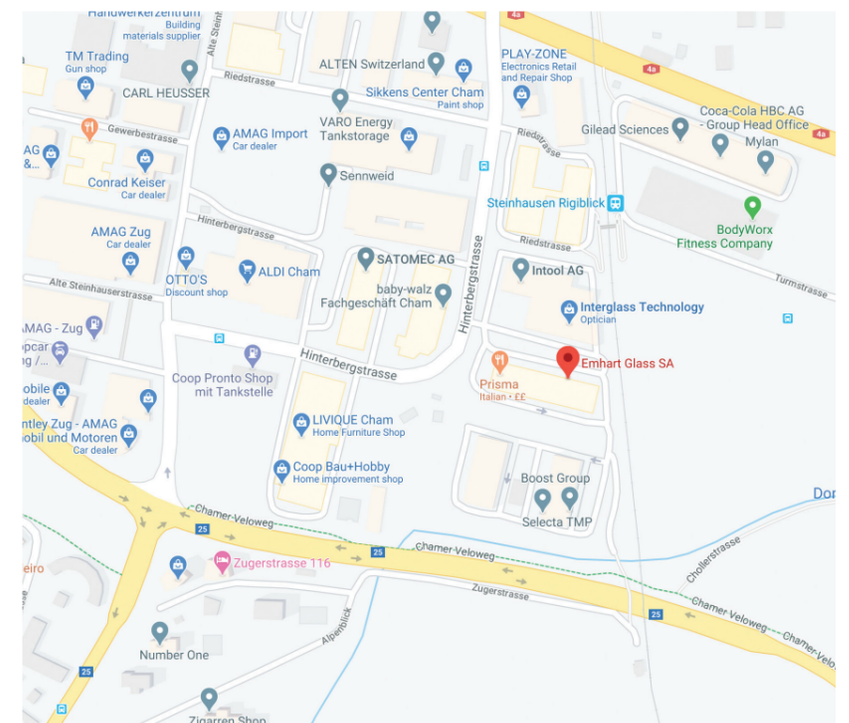


# Anfahrtsskizze



[emhartglass.com](http://emhartglass.com)

**Emhart Glass SA**  
Hinterbergstr. 22  
CH-6312 Steinhausen, Schweiz  
Telephone: +41 41 749 42 00  
Telefax: +41 41 749 42 71



---

Werde auch  
Du ein Teil  
unseres Teams



[emhartglass.com](http://emhartglass.com)

---

**Emhart Glass SA**  
Hinterbergstr. 22  
CH-6312 Steinhausen, Schweiz  
Telephone: +41 41 749 42 00  
Telefax: +41 41 749 42 71