

Die Lehre als

KUNSTSTOFF TECHNOLOGE/-IN (EFZ) Bereich Extrudieren

bei der Firma Airex AG in Sins



**CORE
MATERIALS**

www.3Acorematerials.com





/ Geschichte und Produkte	3
/ Über uns	3
/ Das spricht für eine Ausbildung bei der Airex AG	4
/ Schulbesuch, Arbeitszeiten, Blockzeiten	5
/ Interne Schulung	5
/ Ferien, Benefits, Hilfsmittel	6
/ Lohn, Versicherung, Bonus	7
/ Lehrlingsreise, Lehrlingssitzungen, Lehrlingslager	7
/ Schnuppern	8

Geschichte und Produkte

Die Schweizer Niederlassung von 3A Composites Core Materials, die Airex AG in Sins, wurde 1956 gegründet und ist Hauptsitz der Division. Seit der Gründung vor über 60 Jahren ist das Schweizer Unternehmen Hersteller von **AIREX®** und **FOREX®**, den führenden Marken im Bereich der Verbundwerkstoffe, des Sports und visueller Kommunikation, die entscheidend zur Erfolgsgeschichte der Division Core Materials beigetragen haben.

Die Marke **AIREX®** steht für zwei Produktlinien von geschlossenzelligen Schaumstoffen: Hartschaumstoffe, die in der Sandwichtechnologie zum Einsatz kommen, und Weichschaumstoffe im Gymnastik- und Fitnessbereich. Die **FOREX®**-Produkte, Kunststoffplatten aus PVC, werden in der Werbung und im Messebau eingesetzt.

Erfahre mehr über **AIREX®** Gymnastik- und Fitnessprodukte auf: <https://www.my-airex.com/> und über **FOREX®** Display-Produkte auf: <https://www.display.3acomposites.com/forex.html>

Der Schweizer Standort vertreibt die gesamte 3A Composites Core Materials Produktpalette, diese umfasst **AIREX®**-Schaumstoffe und **BALTEK®**-Verbundwerkstoffe aus Balsaholz, in Europa, dem Nahen und Mittleren Osten, Afrika und Indien.



Über uns

3A Composites Core Materials ist eine international tätige Organisation innerhalb der 3A Composites Gruppe und Teil der Schweizer Technologies (SIX Swiss Exchange: SWTQ) mit Niederlassungen in Europa, Nord- und Südamerika, China und Papua Neuguinea.

Eine stabilere, leichtere und grünere Zukunft

Wir sind weltweit führend und verfügen über das vielfältigste Angebot an nachhaltigen und hochwertigen Kernmaterialien mit Schwerpunkt auf PET-Schaumstoffe und Balsaholz. Wir sind Vorreiter im Bereich Sandwichmaterialien und blicken auf mehr als 75 Jahre Erfahrung zurück.

Schon seit Anbeginn haben wir uns darauf spezialisiert, feste und robuste Kernmaterialien zu entwickeln, die zugleich leicht sind und es uns somit ermöglichen, widerstandsfähigere, nachhaltigere und energieeffizientere Endprodukte für unsere Kunden zu produzieren. Ein Anliegen unserer Produkte ist es, eine stabilere, leichtere und grünere Zukunft zu schaffen.



“In meiner 4-jährigen Ausbildung zum Kunststofftechnologe EFZ hatte ich Einblicke in verschiedene Abteilungen der Airex AG. In dieser Lehrzeit konnte ich wertvolle Erfahrungen durch abwechslungsreiche Arbeiten sammeln. Mir wurde deshalb während meiner Lehrzeit schon bewusst, dass ich in meiner Zukunft nach der Lehre in der Airex AG meinen Beruf weiter ausüben möchte. Die Airex AG gab mir dann diese Chance, als Kunststofftechnologe in der Abteilung Forschung und Entwicklung zu arbeiten, wo täglich Herausforderungen auf mich warten.”

Mitar Veljkovic, Kunststofftechnologe
bei der Airex AG



Das spricht für eine Ausbildung bei der Airex AG

Branche: Chemie

Die Lehre zum Kunststofftechnologen/-in dauert 4 Jahre. Du erhältst in einem internationalen Betrieb einen umfassenden Einblick in die Kunststofftechnologie und die Herstellung unterschiedlicher thermoplastischer Schaumstoffhalbzeuge.

Einblicke in verschiedene Bereiche:

- / Mechanische Grundausbildung*
- / BVE Labor
- / Qualitätssicherung
- / Produktion REX (PET)
- / Produktion Forex (PVC)
- / Weitere diverse Abteilungen

* Die mechanische Grundausbildung findet bei einem sehr qualifizierten externen Anbieter an, dem KIB (Kompetenzzentrum industrielle Berufsbildung) in Zug.



“Es war eine schöne und sehr lehrreiche Zeit, die schnell vorüber ging. Die Einblicke in die verschiedenen Abteilungen nützen mir sehr bei meiner heutigen Tätigkeit.”

Stefanie Stebler-Wey, Kauffrau in der Abteilung Customer Service Center bei Airex AG





Schulbesuch Arbeitszeiten Blockzeiten

Schulbesuch:

Auch der regelmässige Schulbesuch gehört zur Ausbildung. Dieser findet an der Berufsschule in Aarau statt und beträgt 1 bis 2 Tage pro Woche.

Die Airex AG vermittelt den Lernenden eine gute Grundausbildung für das spätere Berufsleben. Sie haben auch die Möglichkeit, die Berufsmatura zu absolvieren.

Arbeitszeiten:

41 Stunden pro Woche, was 8 Std. und 12 Min. pro Tag sind. Pausenzeiten von 15 Min. pro Tag sind in dieser Zeit inbegriffen.

Blockzeiten:

08.30 – 11.30 Uhr
13.30 – 16.00 Uhr

Interne Schulung

Interne Schulung:

Dem Lernenden wird im Rahmen der Ausbildung in verschiedenen Abteilungen viele Kenntnisse über die Tätigkeit als Kunststofftechnologe/-in vermittelt.



Ferien Benefits Hilfsmittel

Ferien:

- / Jeder Lernende erhält bei der Airex AG 5 Wochen Ferien pro Jahr

Benefits:

- / Getränke stehen kostenlos zur Verfügung
- / Kostenübernahme Multi Check
- / Arbeitskleider werden zur Verfügung gestellt
- / Englischunterricht im Lehrbetrieb
- / Unterstützung beim Lernen

Hilfsmittel:

- / Laptop wird für Schule und Arbeitsplatz zur Verfügung gestellt
- / Sicherheitsschuhe
- / Pauschalentschädigung von CHF 350.- pro Lehrjahr für Schulbücher



“Die Lehre als Kunststofftechnologe/in bei der Airex AG ist sehr interessant und vielseitig. Die Lernenden arbeiten in diversen Abteilungen und lernen verschiedene Fertigungs- und Bearbeitungsverfahren kennen.”

Marilena Nieli,
*Ausbildungsverantwortliche
Airex AG*



Lohn Versicherung Bonus

Lohn:

Der Lohn entspricht den Empfehlungen des Berufsverbandes (13 Monatslöhne).

1. Lehrjahr: CHF 700.-
2. Lehrjahr: CHF 900.-
3. Lehrjahr: CHF 1'200.-
4. Lehrjahr: CHF 1'400.-

Versicherung:

Alle Mitarbeitende inklusive der Lernenden sind auch bei der SUVA (Schweizerische Unfallversicherungsanstalt) gegen Betriebs- und Nichtbetriebsunfälle versichert. Während der Lehrzeit werden die gesamten Beiträge vollumfänglich von der Airex AG übernommen.

Bonus:

Bei bestandener Lehrabschlussprüfung wird einmalig eine Belohnung von CHF 500.- ausbezahlt.

Lehrlingsreise Lehrlingssitzungen Lehrlingslager

Lehrlingsreise:

Einmal pro Jahr führen wir auch eine Lehrlingsreise durch.

Lehrlingssitzungen:

Einmal pro Quartal findet eine Lehrlingssitzung statt, bei der die neuesten Informationen ausgetauscht werden. Zudem dient die Sitzung auch dazu, unterschiedliche Themen anzusprechen, sei es über die Berufsschule, die neuesten Ereignisse oder andere Anliegen.

Lehrlingslager:

Im August findet für alle Lernenden ein Lehrlingslager statt, um sich mit den Richtlinien und Weisungen der Firma vertraut zu machen.

Zudem sollen sich die Lernenden untereinander besser kennenlernen, um den Teamgeist zu stärken.





Stronger,
lighter,
greener
future.

Schnuppern

Natürlich kannst du auch bei uns schnuppern. Wir zeigen dir gerne während ca. 2 - 3 Tagen, wie der Alltag bei uns aussieht.

Bewerben

Für die Bewerbung zu einer Lehrstelle schicke uns folgendes zu:

- / Lebenslauf mit Foto
- / Multi Check, falls vorhanden
- / Zeugnisse
- / Unterlagen von vergangenen Schnupperlehren, falls vorhanden
- / Sonstige Zertifikate und Dokumente

Eine Lehre bei der Airex AG lohnt sich auf jeden Fall, denn zu einer guten Grundausbildung in einem internationalen, professionellen Umfeld, lernst du auch noch nette Menschen kennen.

Europe | Middle East | India | Africa

Airex AG

5643 Sins, Switzerland

T +41 41 789 66 00 | F +41 41 789 66 60

corematerials@3AComposites.com

Für Fragen oder weitere Informationen wende dich bitte an uns. Wir sind gerne bereit, dir die nötigen Auskünfte zu geben. Wir freuen uns, dich kennenzulernen!

Ansprechpartnerin:

Marilena Nieli

Airex AG

Ausbildungsverantwortliche

Industrie Nord 26

5643 Sins, Schweiz

E-Mail: marilena.nieli@3AComposites.com

Telefon: +41 41 789 66 21



www.3Acorematerials.com