



Im weltweiten Beltingmarkt ist die Ammeraal Beltech Gruppe einer der führenden Anbieter von Antriebsriemen, Transportbändern und Beschichtungen. Wir sind international tätig und beschäftigen in der Schweiz rund 95 Mitarbeitende.

Sie haben die Möglichkeit in einer herrlichen Umgebung die Arbeit mit dem Angenehmen zu verknüpfen. Rapperswil-Jona liegt direkt am Zürichsee und bietet attraktive Freizeitangebote



## Praktikum Verfahrenstechnik/Entwicklung (praktisches Studiensemester)

### Ihr fachliches Profil:

- Ingenieursstudium oder Bachelorstudiengang mit Fachrichtung Kunststofftechnik, Werkstoffwissenschaften, Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik
- abgeschlossenes Vordiplom
- sehr gute MS Office-Kenntnisse

### Ihre Persönlichkeit:

- ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Analytisches Denken
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in aktuellen Projekten
- Erstellen von Dokumentationen
- Allgemeine Unterstützung im Entwicklungs- und Verfahrensbereich



### Wir bieten:

Partnerschaftliches Arbeiten in einem dynamischen und aufgeschlossenen Team mit internationaler Erfahrung  
Umfassenden Einblick in die Arbeitswelt der Verfahrenstechnik/Entwicklung

Haben wir Ihr Interesse geweckt, dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (gerne per Mail) unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins.

Zusätzliche Informationen und Fragen zur und rund um die Praktikumszeit beantwortet Ihnen gerne  
Thomas Matheis +41 (0)55 225 35 21 oder per E-Mail: [tmatheis@ammeraalbeltech.ch](mailto:tmatheis@ammeraalbeltech.ch)

Ihre Bewerbung senden Sie an Ammeraal Beltech AG - Buechstrasse 37 - 8645 Jona - Schweiz  
Personalleitung - Frau Corinne Borsos  
[cborsos@ammeraalbeltech.ch](mailto:cborsos@ammeraalbeltech.ch)

