

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit dem untenstehenden Anmeldeformular per Fax an oder senden uns eine E-Mail unter Nennung folgender Angaben: Veranstaltungstermin, Vor- und Nachname, Firma, Adresse, Telefon, E-Mail-Adresse.

---

### Faxantwort (Fax-Nr. +41 71 466 81 10)

- Ich wünsche eine Beratung  
 Ich melde mich zu folgender Schulung an:

Name der Veranstaltung: \_\_\_\_\_

Termin: \_\_\_\_\_

und erkenne die Teilnahmebedingungen an.

Nachname: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Funktion: \_\_\_\_\_

Strasse: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

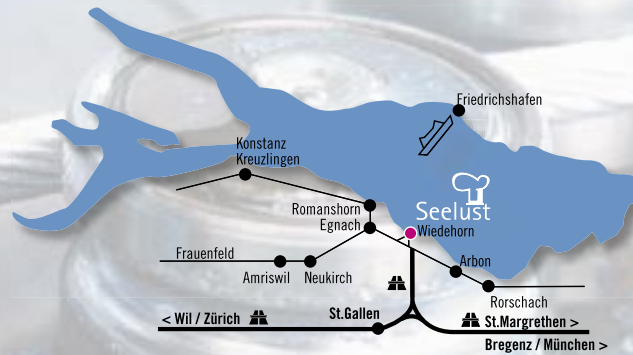
Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

## Seminarhotel

Hotel Seelust  
Wiedehorn  
CH - 9322 Egnach

Tel.: +41 71 474 75 75  
Fax: +41 71 474 75 65  
www.seelust.ch, info@seelust.ch



## Organisation

### Schulungsleiter:

Roland Züst  
Fatzer AG, Leiter Dienstleistungen  
Tel.: +41 71 466 81 42  
roland.zuest@fatzer.com

### Administration:

Katrin Schnadt  
Fatzer AG, Abteilung Marketing  
Tel.: +41 71 466 81 04  
katrin.schnadt@fatzer.com

## Warum Schulungen bei uns?

Die Fatzer AG ist weltweit führend in der Herstellung von qualitativ hochwertigen Drahtseilen für den Personen- und Materialtransport. Wir nehmen eine technologische Vorreiterrolle ein und passen unsere Produkte laufend den Anforderungen des Marktes an. Als Problemlöser für Seilbahnbauer und Anwender liefern wir nicht nur Seile, sondern zugleich kompetente Dienstleistungen rund ums Seil – damit sind wir Spezialisten von der Herstellung bis zur Abergereife eines Seiles.

## Zielgruppe

Das Schulungsangebot richtet sich insbesondere an die folgenden Zielgruppen:

- Technische Leiter, Betriebsleiter und qualifizierte Mitarbeiter von Seilbahnbetreibern
- Technische Mitarbeiter von Seilbahnherstellern
- Seilbahnmonteure
- Mitarbeiter von Seilmontagefirmen
- Mitarbeiter von Seilprüfstellen
- Werkstattleiter und Fahrer von Pistenmaschinen
- Anwender von Windenseilen auf Treibtrommelwinden

## Ziele

Ziel der Schulungen ist es, den Kursteilnehmern die wichtigsten Grundlagen der Seiltechnik sowie den professionellen Umgang mit Seilen zu vermitteln. Die Seiltechnikseminare sollen dem Seilbahn-Anwender Anregungen und Hinweise zum betrieblichen Einsatz von Seilen geben. Der Teilnehmer kann nach dem Seminar selbsttätig Wartungsmassnahmen optimieren und Möglichkeiten von Seilreparaturen erkennen. Damit können Schädigungen am Seil vermindert und eine längere Seillebensdauer erzielt werden.

## Inhaltsübersicht

### Seminare

Im Rahmen der Seminarveranstaltungen werden folgende Schulungsthemen angeboten:

- Das Drahtseil: Eigenschaften, Aufgaben und Anwendungen
- Grundlagen der Seiltechnik
- Auswahlkriterien von Bergbahnseilen
- Herstellung von Drahtseilen
- Seilendverbindungen und Spleissungen
- Seilmontagen Bergbahnseile
- Seilschädigungen
- Visuelle Seilinspektionen
- Seilpflege und Instandhaltung
- Instandsetzung und Reparaturen
- Magnetinduktive Seilprüfungen
- Handhabung von Windenseilen

### Praxiskurse

Zusätzlich zu den Seminarveranstaltungen bieten wir auf Anfrage folgende

Praxiskurse an:

- Metall- und Kunststoff-Vergusstechnik
- Klemmkopf-Verbindungen
- Schlaufen- und Montagespleisse



## Seiltechnikseminare

Die zweitägigen Seiltechnikseminare sind die Top-Lösung des Fatzer Schulungsangebotes und decken die genannten Seminarthemen vollumfänglich ab. Sie bestehen aus einer Mischung von Vorträgen und praktischen Übungen.

Ein detailliertes Schulungsprogramm und weitere Unterlagen werden mit der Anmeldebestätigung versendet. Da das Programm jeweils den aktuellen Bedürfnissen angepasst wird, können die Inhalte geringfügig abweichen.

## Termine

Die Termine und Teilnahmegebühren der Seiltechnikseminare finden Sie in der Beilage oder auf unserer Homepage [www.fatzer.com](http://www.fatzer.com) unter der Rubrik **Dienstleistungen/Schulungen und Seminare**.

Gerne bieten wir Ihnen auch vor Ort Tagesseminare an, in denen individuell ausgewählte Themen behandelt werden.

Für eine Vereinbarung individueller Seminare und Praxiskurse kontaktieren Sie bitte den Schulungsleiter.



## Referenten

Die Schulungen werden von Ingenieuren und Fachleuten der Firma Fatzer sowie externen Fachreferenten durchgeführt.