

## TROX HESCO ACADEMY



Wo sich Theorie und Praxis treffen!

Innovative Lösungen und individuelle Beratung – die TROX HESCO ACADEMY begleitet ihre Mitarbeiter mit einem umfangreichen Seminarangebot, um die fachliche Kompetenz kontinuierlich zu fördern. Für die verschiedenen Zielgruppen wie Architekten, Planer, Installateure und Anlagenbauer werden maßgeschneiderte Veranstaltungen angeboten. Sie erhalten Informationen über Trends und Entwicklungen der Gebäudetechnik aus erster Hand.

In unseren Veranstaltungen bieten wir Ihnen neben Fachvorträgen auch die Möglichkeit Ihr Wissen durch die Praxis zu vertiefen. In unserem Strömungslabor und Akustikraum haben Sie zudem die Möglichkeit, die innovative Technik von TROX HESCO zu erleben und anzufassen.

Zudem bieten wir auch Führungen durch unsere Produktionsstätten an, bei denen Sie sich ein Bild davon machen können, was hinter den Produkten steckt und warum Sie von uns immer beste Qualität erwarten dürfen.

### 2019 SIND BISHER DIE FOLGENDEN SEMINARE GEPLANT:

Datum	Modul/Thema	Dauer (ca)
06. März 2019	Brandschutz & Entrauchung	08.30 - 16.30 Uhr
20. März 2019	Brandschutz & Entrauchung	08.30 - 16.30 Uhr
03. September 2019	Brandschutz & Entrauchung	08.30 - 16.30 Uhr
17. Oktober 2019	Brandschutz & Entrauchung	08.30 - 16.30 Uhr

Je nach Nachfrage können zusätzliche Kurse angeboten werden.

**Auf Anfrage bieten wir massgeschneiderte, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Kurse an.**

Das Modul Brandschutz und Entrauchung ist schwergewichtig auf den Einbau der Klappen ausgerichtet.

Für Anmeldungen, weitere Informationen und Fragen rund um unsere Seminare wenden Sie sich bitte an:

Frau Angela Stalder  
[a.stalder@troxhesco.ch](mailto:a.stalder@troxhesco.ch)  
055 250 72 64

## MODUL BRANDSCHUTZ & ENTRAUCHUNG



In diesem Kursmodul gehen die Referenten unter anderem auf die zugelassenen Einbauvarianten, die erhältliche Produkte sowie die möglichen Steuerungs- und Überwachungsvarianten ein. Dabei stehen die seit 1. Januar 2015 gültigen aktualisierten VKF-Richtlinien sowie die seit dem 1. Oktober 2014 geltende neue Bauprodukteverordnung im Vordergrund.

### INHALTE MODUL BRANDSCHUTZ & ENTRAUCHUNG

#### Normen

- Bauprodukteverordnung
- VKF Richtlinien
- Grundlagen

#### Brandschutzklappensteuerungen

- Übersicht
- Rauchmeldesysteme
- Bussysteme im Vergleich

#### Brandschutzklappen

- Typen
- Einbausituationen
- Praxisbeispiele

#### Entrauchungsklappen

- Typen
- Einbausituationen

#### Maschinelle Entrauchung

- Ventilator Bauarten
- Einbausituationen

Der Kostenbeitrag beträgt CHF 150.- pro Teilnehmer, inklusive Stehlunch und Kursunterlagen (in gedruckter und elektronischer Form).  
Der Beitrag wird mit der Anmeldung fällig.

Kursort ist das Schulungsgebäude der TROX HESCO Schweiz AG in Rüti.

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt – die Anmeldungen werden nach Reihenfolge des Einganges berücksichtigt.

Wir bitten um Verständnis, dass ein Platz erst nach Zahlungseingang definitiv zugesichert werden kann.

Abmeldungen berechtigen nicht zur Rückzahlung des Kursbeitrages.

## MODUL PRODUKTIONS Rundgang & Strömungslabor



Wollten Sie schon immer einmal wissen wie Brandschutzklappen gebaut und getestet werden oder wie viele Arbeitsschritte hinter einem Lüftungsgitter stecken? Interessierte Fachpersonen wie Architekten, Planer, Installateure oder auch Studenten haben bei uns die einmalige Möglichkeit hinter die Kulissen zu schauen. Sie erhalten Einblick in die Produktion des umfangreichen Sortiments und können sich ein Bild machen, was hinter den Produkten steckt und warum Sie immer beste Qualität erwarten dürfen.

Anschliessend können Sie im hauseigenen Labor eine Demonstration des Strömungsverhaltens verschiedenster Auslässe erleben. Sie erhalten Tipps und Tricks sowie Informationen über Entwicklungen in der Gebäudetechnik aus erster Hand.

Die ca. dreistündige Veranstaltung findet jeweils morgens statt und wird abgerundet durch einen feinen Stehlunch und der Möglichkeit sich untereinander sowie mit unseren Mitarbeitern auszutauschen.

### INHALTE DES MODULS

#### Strömungslabor

- Vorführung verschiedener Lufteinführungsarten mit Decken-, Drall-, Gitter-, Schlitz- und Quellaftdurchlässen
- Visualisierung der Strömungsbilder mit Rauch und Laserschnitt
- Verbindung von Theorie und Praxis

#### Produktionsrundgang

- Übersicht über Produktionssystem TPS und Kaizen
- Rundgang durch die diversen Fertigungsinseln

- Besichtigung Lüftungsmonoblock X-Cube zur Belüftung der Produktionshallen

Dauer: 1/2 Tag (morgens)

Teilnehmerzahl: 5 bis 15 Personen

Preis: kostenlos

## TROX HESCO Schweiz AG

---



Walderstrasse 125  
Postfach 455  
CH-8630 Rüti ZH  
Telefon +41 55 250 71 11  
Telefax +41 55 250 73 10  
[info@troxhesco.ch](mailto:info@troxhesco.ch)

## Online-Services

---

- > [Auftrag-Status \(Mein TROX NET\)](#)
- > [AGB](#)
- > [FAQ](#)
- > [Serviceanfragen](#)
- > [Kataloge und Preisliste](#)

## Service Nummer

---

Service Nummer  
+41 55 250 72 66