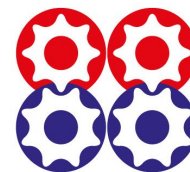


Besuchen Sie hier die [Webversion](#).

**H7 – Messtechnik und Fehlersuche**

**H3 – Wartung und Instandhaltung**

**H10 – Auslegung und Berechnung von hydr. Anlagen**



**Jetzt letzte freie Seminarplätze sichern...**

Sehr geehrte Damen und Herren

Wir haben für Seminare zu unterschiedlichen Themen aus dem Bereich der Öl-Hydraulik noch freie Plätze. Sind Sie interessiert? Dann melden Sie sich gleich an um sich einen Seminarplatz zu sichern.

Wenn Sie Fragen haben, zögern Sie nicht uns anzurufen oder per Mail anzufragen. Wir helfen gerne weiter oder freuen uns auf Ihre [Anmeldung](#)...

**HF-Hydraulik Fachschule AG**

Tel. +41 (0)55 619 52 00

[info@hydraulik.ch](mailto:info@hydraulik.ch)

**H7 – Messtechnik und Fehlersuche**

**2-Tages-Seminar vom 10. bis 11. Juni 2021**

Oft wird das Thema Messtechnik unterschätzt. Aber mit dem richtigen Messgerät und einer kontrollierten Vorgehensweise kann in kurzer Zeit die Störungsursache Ihrer Maschine ermittelt und so rasch eine Lösung ausgearbeitet werden.

**Zielgruppe**

Bedienungsanleitung-, Instandhaltung- und Montagetechniker, Baumaschinen- und Landmaschinenmechaniker, technische Facharbeiter, Ingenieure

**Gebühren**

CHF 980.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

**Anmeldung**

**H3 – Wartung und Instandhaltung**

**3-Tages-Seminar vom 24. bis 26. Juni 2021**

Wir wissen, dass fast 90% aller Hydraulik-Maschinen infolge einer zu hohen Verschmutzung vorzeitig ausfallen. Maschinenausfall, Verlust an Wirkungsgrad, Reparaturkosten und unnötige Ölwechsel verursachen enorme Kosten. Hier lernen Sie einfache Massnahmen, um Ihr Hydraulik-System sauber zu halten und so die Lebensdauer enorm zu verlängern.

### **Zielgruppe**

Baumaschinen-, LKW- und Landmaschinenmechaniker, Inbetriebnahme-, Montage- und Instandhaltungstechniker, Ingenieure, Kraftwerks- und Hydraulikanlagen-Betreiber ohne hydraulische Grundkenntnisse

### **Gebühren**

CHF 1'340.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

### **Anmeldung**

## **H10 – Auslegung und Berechnung von hydr. Anlagen**

### **3-Tages-Seminar vom 08. bis 10. Juli 2021**

Die in der Hydraulik gut ausgebildeten Konstrukteure, Techniker und Ingenieure können hydraulische Antriebe selber berechnen und die besten Hydraulik-Komponenten direkt und herstellerunabhängig auf dem freien Markt beschaffen.

### **Zielgruppe**

Inbetriebnahme-, Montage-, und Instandhaltungstechniker, Techniker und Ingenieure die Hydraulikanlagen planen, Hydraulik-Fachpersonal (Absolventen dipl. Hydraulik-Fachleute)

### **Gebühren**

CHF 1'340.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

### **Anmeldung**

---

**HF-Hydraulik Fachschule AG** | Neuzaunstrasse 2 | CH-8723 Rufi, Schänis

Tel +41 (0)55 619 52 00 | Fax +41 (0)55 615 29 61 | [www.hydraulikschule.ch](http://www.hydraulikschule.ch) | [info@hydraulik.ch](mailto:info@hydraulik.ch)

*Newsletter abbestellen*