

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).

**H2 – Grundlagen-Aufbau-Seminar**

**H7 – Messtechnik und Fehlersuche**

**H8 – Tuning und Effizienzsteigerung**



**Die letzten Seminar-Termine 2020: Jetzt anmelden...**

Wir haben für Seminare zu unterschiedlichen Themen aus dem Bereich der Öl-Hydraulik noch freie Plätze. Sind Sie interessiert? Gerne stellen wir Ihnen nachfolgend unsere restlichen Seminare im 2020 vor.

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)

**H2 – Grundlagen-Aufbau-Seminar**

**3-Tages-Seminar vom 17. bis 19. September 2020**

Ob Praktiker oder Ingenieur, jeder der sich auf dem Hydrauliksektor weiterbilden will, muss sicherstellen, dass er ein solides Grundwissen über die Funktionen der verschiedenen Komponenten verfügt.

#### **Zielgruppe**

Technische Facharbeiter, Inbetriebnahme-, Montage- und Instandhaltungstechniker

#### **Gebühren**

CHF 1'340.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

#### **Anmeldung**

**H8 – Tuning und Effizienzsteigerung**

**2-Tages-Seminar vom 22. bis 23. Oktober 2020**

In diesem Seminar zeigen wir Ihnen, wie Sie die oft auftretende Trägheit von neuen und

älteren LS-Systemen mit geringem Aufwand erheblich beschleunigen können. Ebenfalls erfahren Sie auch, wie Sie die Auslegung von einfachen Hydraulik-Antrieben günstiger und effizienter gestalten, sowie Druckschläge und Druckspitzen eliminieren können.

### Zielgruppe

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

### Gebühren

CHF 980.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

### Anmeldung

## H7 – Messtechnik und Fehlersuche

### 2-Tages-Seminar vom 03. bis 04. Dezember 2020

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

Bedienungs-, Instandhaltungs- und Montagetechniker, Baumaschinenmechaniker, Landmaschinenmechaniker, technische Facharbeiter, Techniker und Ingenieure

### Gebühren

CHF 980.–

inkl. Dokumentation exkl. Mittagessen und Übernachtung

### Anmeldung

*Termine für weitere Seminare im 2021 werden Ende August aufgeschaltet.*

---

**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*