

# Hydro-Weiterbildung

## Grundlagen für eine erfolgreiche Betriebsführung von Wasserkraftwerken

Kursanmeldung:

### Ein Kursangebot der drei Fachhochschulen

Lucerne University of Applied Sciences and Arts


**HOCHSCHULE LUZERN**

Technik & Architektur

**Hes·SO** VALAIS WALLIS  
Haute Ecole Spécialisée de Suisse occidentale  
Fachhochschule Westschweiz  
University of Applied Sciences Western Switzerland

**HSR HOCHSCHULE FÜR TECHNIK RAPPERSWIL**  
**MASCHINENTECHNIK**

### In Zusammenarbeit mit dem SWV

 Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
Association suisse pour l'aménagement des eaux  
Associazione svizzera di economia delle acque

#### Weiterbildungskurs

- Kurs: Stahlwasserbau – Abschlussorgane – Druckleitungen – Rechenreinigungsmaschinen
- Kurs: Betriebsführung und Instandhaltung
- Termin: .....

#### Teilnehmer

Name: .....

Vorname: .....

Funktion: .....

Ausbildung: .....

Firma: .....

Adresse: .....

PLZ / Ort: .....

Telefon: .....

Fax: .....

E-Mail: .....

- Das Kurs-Vorbereitungsblatt liegt bei.
- Kenntnisnahme der Kurskosten von CHF 1500.- pro Kurs und Teilnehmer.
- Die Rechnungsadresse entspricht nicht der Anmeldeadresse.  
Rechnungsadresse: .....

Datum: .....

Stempel/Unterschrift: .....

Anmeldung und Vorbereitungsblatt bitte senden an:

**HSR Hochschule für Technik  
Institut für Anlagen- und Sicherheitstechnik SITEC  
Hydro-Weiterbildung  
Oberseestrasse 10  
8640 Rapperswil**

**jmeier@hsr.ch  
Fax 055 222 43 59**

# Hydro-Weiterbildung

## Grundlagen für eine erfolgreiche Betriebsführung von Wasserkraftwerken

### Kurs-Vorbereitungsblatt

Darf ich Sie höflich bitten, diesen Fragebogen zur Vorbereitung vor dem Kurs zurück zu senden. Besten Dank.

### Ein Kursangebot der drei Fachhochschulen

Lucerne University of Applied Sciences and Arts


**HOCHSCHULE LUZERN**

Technik & Architektur

**Hes·SO** VALAIS WALLIS  
Haute Ecole Spécialisée de Suisse occidentale  
Fachhochschule Westschweiz  
University of Applied Sciences Western Switzerland

**HSR**  
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK RAPPERSWIL  
MASCHINENTECHNIK

### In Zusammenarbeit mit dem SWV

 Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
Association suisse pour l'aménagement des eaux  
Associazione svizzera di economia delle acque

#### Teilnehmer

Name / Vorname: .....

Beruf: .....

Funktion: .....

#### Interessen

Ziele für Kursbesuch: .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Indiv. Fragestellung / Problem:

Welche persönliche Frage möchte ich behandelt haben?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....