

21. Durchführung Unterhalts- und Sanierungsplanung



Fachperson Werterhalt

In der heutigen Zeit nimmt die Planung von Werterhaltungsmassnahmen von Kanalisationen einen immer wichtigeren Stellenwert ein.

Nutzen Sie die Gelegenheit und bilden Sie sich weiter.

Die 21. Durchführung des 7-tägigen Weiterbildungskurses «**Fachperson Werterhalt**» findet im März/April 2020 an der HSR Hochschule für Technik Rapperswil statt.

Mitarbeitende in Verwaltungen, Ingenieure und Techniker aus Planungsbüros und Arbeitende in Unternehmungen, die sich mit Werterhaltung von Kanalisationen befassen, erhalten die Gelegenheit sich in die Ingenieurmaterie «**Werterhaltung von Kanalisationen**» zu vertiefen.

Der Kurs stellt diplomierte Fachleute die Theorie und Praxis vermitteln, moderne Labor- und EDV Einrichtungen und bietet zudem einen spannenden und fördernden Erfahrungsaustausch.

KURSDATEN

| | |
|--|----------------|
| Kursblock 1 | 06. März 2020 |
| | 13. März 2020 |
| Kursblock 2 | 20. März 2020 |
| | 27. März 2020 |
| Kursblock 3 | 02. April 2020 |
| | 03. April 2020 |
| Kompetenznachweis (Fallbeispiele) | 24. April 2020 |



Verband Schweizer Abwasser-
und Gewässerschutzfachleute

REFERENTEN

GEP

(GschG, Entwicklung der Entwässerungsplanung)

Jörg Kaufmann

Bereichsleiter Abwasser

Materialtechnologie

Johannes E. Maier

Dr. sc. techn., Dipl. Bau-Ing. ETH

Prof. Felix Wenk

Dipl. Ing. ETH

Statik

Prof. Simone Stürwald

Dipl. Ing. (TU)

Hydraulik

Ralph Widmer

Dipl. Ing. ETH/SIA

Datenmanagement

Zustandserfassung und Bewertung, Unterhalt

Matthias Ivancic

MAS Business Engineering

Dipl.-Ing. (Univ.)

Sicherheit

(Arbeitssicherheit im Kanalisationsunterhalt)

Marcel Hostettler

Betriebstechniker TS

Finanzierung

(Kommunale Siedlungsentwässerung-Gebührenverordnung)

Matthias Lehmann

Dipl. Experte in Rechnungslegung und Controlling

Risk Management/ Unterhaltskonzept

Frank Backasch

Dipl.-Ing. (Univ.)

Christian von Moos

Dipl. Bau-Ing. FH

Reparatur/Renovierung

(Projektierung, Realisierung, Qualitätssicherung)

Bruno Schmuck

Vermessungs-Ing. FA

KURSAUFBAU

Der 7-tägige Weiterbildungskurs ist modular aufgebaut und wird an der Hochschule Rapperswil durchgeführt. Nach dem Besuch des Kurses wird ein Kompetenznachweis (Fallbeispiele) abgelegt.



PRAKTISCHE ANGABEN

Zielpublikum

Mitarbeitende kantonaler und kommunaler Amtsstellen, Bauverwaltungen, Beratungs- / Ingenieurbüros oder Unternehmungen, die sich mit Fragen der Werterhaltung im Kanalisationsbereich befassen. Sie haben einen Abschluss als Ing. ETH, FH (HTL), Master oder Bachelor eines Ing.-Studiengangs, vergleichbare Ausbildung (allenfalls auch TS) und/oder eine langjährige Berufspraxis.

Kosten

Die Kosten belaufen sich auf CHF 3'600.–

(inkl. Kursdokumentation und Verpflegung)

Die Kosten für Student/innen betragen CHF 1'200.–

Kursort

Der Kurs findet während der gesamten Dauer an der HSR Hochschule für Technik in Rapperswil statt.

Anmeldung

Bis 14. Februar 2020 per Mail oder direkt via Homepage IBU/HSR:

HSR Rapperswil, ibu@hsr.ch oder www.ibu.hsr.ch

Auskünfte/Informationen über den Kurs

HSR, Telefon 055 222 49 27, Frau Tanja Schneider

oder SBU, Telefon 071 844 16 60, Frau Renate Breu