

Organisatorische Hinweise

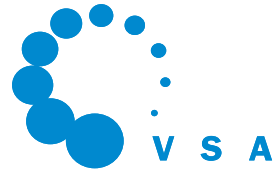
Datum	Montag, 23. Oktober - Dienstag 24. Oktober 2023
Ort	Fachhochschule OST Rapperswil Oberseestrasse 10 8640 Rapperswil
Anmeldefrist	6. Oktober 2023
Teilnahmegebühr	zwei Tage: VSA Mitglieder: CHF 760.00 / Nichtmitglieder: CHF 960.00 Ein Tag: VSA Mitglieder: CHF 380.00 / Nichtmitglieder: CHF 480.00
Inklusivleistungen	Forumsteilnahme inkl. Mittagessen und Getränke Apéro an der Fachhochschule OST gesponsert durch KSV und ASTAG Fachgruppe Entwässerungstechnologie
Optionale Leistungen	Abendprogramm / Nachtessen am 23. Oktober 2023 in der Himmipan Lodge, CHF 120.00 Hotelzimmer Kontingente reserviert: Hotel Speer : 20 Zimmer Hotel Moxy : 20 Zimmer Bitte reservieren Sie Ihr Zimmer bis zum 15. August 2023 selber im gewünschten Hotel. (Referenz: «VSA-Kanalisationsforum 2023»)
Weitere Informationen	VSA, Yvonne Gander yvonne.gander@vsa.ch Telefon +41 (0)43 343 70 77 www.vsa.ch/schulungen-und-veranstaltungen Es gelten die AGB des VSA



Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute VSA
Europastrasse 3, Postfach, 8152 Glattbrugg
Telefon +41 (0)43 343 70 70
sekretariat@vsa.ch, www.vsa.ch

Verband Schweizer
Abwasser- und
Gewässerschutz-
fachleute
Association suisse
des professionnels
de la protection
des eaux
Associazione svizzera
dei professionisti
della protezione
delle acque
Swiss Water
Association

**KANALISATIONS
FORUM**
Rapperswil
23./24. Okt. 2023



Fachtagung

Kanalisationsforum 2023

23. und 24. Oktober 2023, Fachhochschule OST in Rapperswil
mit einer Panelausstellung



Programm Tag 1: 23. Oktober 2023

09.00 – 09.10	Begrüssung und Vorstellung CC Kanalisation
09.15 – 09.35	Neues GEP Musterpflichtenheft – Einführungsreferat
09.40 – 10.10	Neues GEP Musterpflichtenheft – Auswirkungen auf den Kanalunterhalt
10.15 – 10.45	Treibhausgas- und Umweltbilanzierung von Bauprojekten im Tiefbau
10.45 – 11.15	Besuch Panel-Ausstellung / Pause
11.15 – 11.45	Nachhaltigkeit beim Kanalneubau
11.50 – 12.20	Totalrevision des Bundesgesetzes über das öffentliche Beschaffungswesen
12.25 – 12.45	Anforderungen an das Planungsbüro aus Sicht des Betreibers
13.00 – 14.15	Mittagspause
14.15 – 14.30	Engagement des VSA für das Wasser im Ausland
14.35 – 15.05	Grabenloser Kanalbau
15.10 – 15.30	Neuentwicklungen bei der Anbindung von seitlichen Anschlüssen mittels Roboterverfahren
15.30 – 16.00	Besuch Panel-Ausstellung / Pause
16.00 – 16.30	Kurzliner und Stahlmanschetten – Besser als ihr Ruf?
16.35 – 16.55	Verfahrenswahl - Welches Verfahren wo einsetzen? Positiv- und negativ-Beispiele
17.00 – 17.30	Besuch Panel-Ausstellung, anschliessend Apéro
ab 19.30 Uhr	Abendprogramm in der Himmapan Lodge (optional)

Tagungsleitung:
Stefan Hasler
Direktor VSA

Jürg Möckli
Leiter CC Kanalisation

Christoph Bitterli
Amt für Umwelt Solothurn

Hanspeter Schlegel
Schmid & Pletscher AG

Markus Rausch
TBA Stadt Zürich

Thomas Pohl
Umtec Technologie AG

Stefan Rüeegsegger
Fachstelle Beschaffungswesen BE

Alain Fallegger
TBA Stadt Bern

Sara Engelhard, VSA

Hendrik De Bock
Basler & Hofmann AG

René Stauffer
Fretz Kanal-Service AG

Dieter Homann, IKT

Lorenz Ott

Programm Tag 2: 24. Oktober 2023

09.00 – 09.15	Begrüssung inkl. Vorstellung neue Ausbildungen
09.20 – 09.50	Beschleunigte Umsetzung der Bautätigkeit mittels ifc Daten
09.55 – 10.25	Aufbau Digitaler Zwilling
10.25 – 10.55	Besuch Panel-Ausstellung / Pause
10.55 – 11.25	BIM Daten für CFD
11.30 – 12.00	GIS to BIM Modelldaten Werkleitungen BIM
12.00 – 12.15	Bauen im Bereich der Werkleitungen
12.20 – 12.50	Dezentrale Regenabwasserbehandlungsanlagen (Adsorber) – Leistungsdefinition
13.00 – 14.15	Mittagspause
14.15 – 14.35	Dezentrale Regenabwasserbehandlungsanlagen (Adsorber) – Vorgaben der Betreiber
14.40 – 15.00	Qualitätssicherung bei der Reinigung von Kanalisationen
15.05 – 15.20	Einfluss der eingesetzten Kameratechnik und Software auf die Qualität der Zustandsbeurteilung
15.20 – 15.50	Besuch Panel-Ausstellung / Pause
15.50 – 16.10	Technische Umsetzung der Richtlinie Zustandsbeurteilung
16.15 – 16.35	Drohentechnik zur Erfassung des Zustands von Kanalisationen
16.40 – 17.00	Koordinierte Massnahmenumsetzung von Infrastrukturanlagen
17.00 – 17.10	Schlusswort

Tagungsleitung:
Anja Herlyn
Präsidentin VSA

Jürg Möckli
Leiter CC Kanalisation

Prof. Martin Beth, OST

Benjamin Lüthi
Hunziker Betatech AG

Prof. Dr. Michael Pfister
HEIA FR

Prof. Stefan F. Keller, OST

Andreas Degen, VSE

Michael Burkhardt, OST

Thomas Rohr
Creabeton Produktion AG

Kost + Partner AG

Jürg Möckli, VSA

Jürg Lüthy
Acht Grad Ost

Thomas Gamma
Tologa Engineering AG

Anja Herlyn, WIF Partner AG

Anja Herlyn