



Tagung

Pulveraktivkohle zur Elimination von Mikroverunreinigungen

Freitag, 29. August 2014

8.30 – 12.30 Uhr

Hochschule für Technik

Oberseestrasse 10

8640 Rapperswil

**HSR**HOCHSCHULE FÜR TECHNIK
RAPPERSWIL

FHO Fachhochschule Ostschweiz

Rapperswil, 26.06.2014
VAD**Pulveraktivkohle zur Elimination von Mikroverunreinigungen**

Sehr geehrte Damen und Herren

Das Institut für Umwelt- und Verfahrenstechnik UMTEC lädt Sie gerne zu der Tagung über Elimination von Mikroverunreinigungen mittels Pulveraktivkohle an die Hochschule für Technik in Rapperswil ein.

Programm:

ab 8.30 Eintreffen der Teilnehmer

9.00	Begrüssung	Jean-Marc Stoll, HSR
9.10	Input VSA-Plattform	Pascal Wunderlin, VSA
9.25	Pilotversuch ARA Wetzikon I PAK - Grundlagen	Markus Boller, aqa.engineering
9.55	Pilotversuch ARA Wetzikon II PAK Direktdosierung - Erzielte Resultate	Michael Thomann, Holinger
10.25	PAK - Anforderungen an Dosiertechnik & Aktivkohle bei der Direktdosierung	Peter Freisler, Ensola Wassertechnik AG
10.40	Diskussionsrunde	
10.55	Kaffeepause	4.006 A
11.20	PAK - Anwendungsoptionen in kommunalem Abwasser - Resultate Eawag aus verschiedenen Projekten	Marc Böhler, EAWAG
11.50	Einsatz von Pulveraktivkohle im ARA-Ablauf in Kombination mit verschiedenen Trennverfahren	Thomas Wintgens, FHNW
12.20	Diskussionsrunde	
12.30	Mittagessen	Mensa, 4.006 A

**UMTEC**INSTITUT FÜR UMWELT- UND
VERFAHRENSTECHNIK

Bitte senden Sie den Anmeldetalon per Post oder Email bis spätestens am 14.8.2014 an:

Hochschule Rapperswil
Institut für Umwelt- und Verfahrenstechnik
Deborah von Arx
Oberseestrasse 10
8640 Rapperswil

Tel. +41 (0)55 222 48 71
dvonarx@hsr.ch

Anmeldung

Name / Vorname:

Firma / Amt:

Abteilung:

Strasse:

PLZ / Ort:

Telefon:

Email:

Kosten: Fr. 200.- inkl. Mittagessen, Pausengetränke, Unterlagen
Den Einzahlungsschein bekommen Sie mit der Anmeldebestätigung zugeschickt.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Freundliche Grüsse



Prof. Dr. Jean-Marc Stoll
Institutsleiter UMTEC

So erreichen Sie den Tagungsort

Am einfachsten mit den öffentlichen Verkehrsmitteln:

Von Zürich: S5/S15 über Uster, Wetzikon oder S7 über Meilen, Stäfa

Von St. Gallen: Voralpen Express Richtung Luzern

Von Chur: IR Richtung Zürich bis Pfäffikon SZ, ab Pfäffikon SZ S5

Vom Bahnhof sind es noch 2 Fussminuten zur HSR.

Mit dem Auto:

Von Hinwil: - Oberlandautobahn A53 (Richtung Chur, Rapperswil)

- Ausfahrt Rapperswil, Kempraten, Rüti

Von Zürich: - Autobahn A3 (Richtung Chur)

- Ausfahrt Pfäffikon SZ, Rapperswil

Von St. Gallen: - Autobahn A1 bis Wil SG

- Hauptstrasse Richtung, Toggenburg, Wattwil

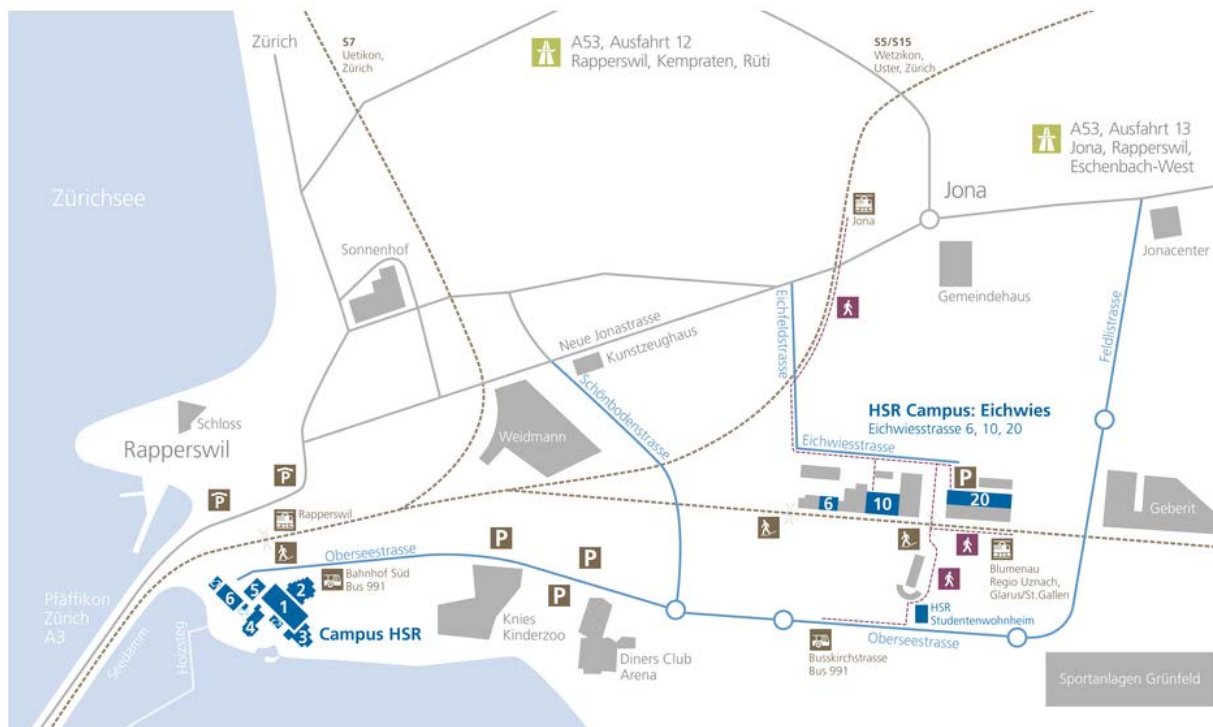
- Autostrasse Richtung Ricken, Rapperswil

Von Chur: - Autobahn A3 (Richtung Zürich, Sargans)

- Verzweigung Reichenburg Autobahn A53 (Richtung St. Gallen, Rapperswil)

- Ausfahrt Rapperswil-Jona

Der nächste öffentliche Parkplatz befindet sich rund zehn Gehminuten entfernt beim Kinderzoo. Im Schulareal stehen nur wenige, gebührenpflichtige Parkplätze zur Verfügung (max. 2 Stunden)



Lageplan der HSR Hochschule für Technik Rapperswil in 8640 Rapperswil-Jona