

"Wir erforschen technische Probleme nicht.  
Wir lösen sie!" UMTEC

## Odor Vision 2019

Freitag, den 14. Juni 2019, 09:00 – 16:30 Uhr

HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Tagungsleiter: Prof. Dr. Jean-Marc Stoll

### Themen

#### Geruchserfassung mit el. Hilfsmitteln



#### Geruchsbelästigung im Innenraum



#### Geruchsbelästigung von Anlagen



### Thematik

Die achte Odor Vision widmet sich verschiedenen Themen im Bereich Geruchsbelästigung. In diesem Jahr liegen die Schwerpunkte bei der Geruchsempfehlung (aktueller Stand und Erfahrungsberichte), der Bewertung von Geruchsbelästigungen im Innenraum und der Geruchserfassung mit elektronischen Hilfsmitteln. Expertinnen und Experten aus Deutschland, Italien und der Schweiz werden durch ihre praxisbezogenen Referate spannende Einblicke in die Thematik geben.

### Zielpublikum

Die Veranstaltung richtet sich an Vertreterinnen und Vertreter von Behörden (Kantone, Gemeinden), Ingenieurbüros, Anlagenbetreibern und Gutachtern, die sich mit der Erfassung, Ausbreitung und Reduktion von Gerüchen befassen.

### Anmeldung und Kosten

Die Teilnahmegebühr beträgt 420 CHF (inkl. Mittagessen und kleiner Verpflegung).

Anmeldeschluss ist der 31.05.2019

Die Anmeldung erfolgt über folgenden Link:

<https://www.umtec.ch/index.php?id=18510>

*"Wir erforschen technische Probleme nicht,  
Wir lösen sie!" UMTEC*

# Odor Vision 2019

Freitag, den 14. Juni 2019, 09:00 – 16:30 Uhr

HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Tagungsleiter: Prof. Dr. Jean-Marc Stoll

## Programm (provisorisch)

08.30 Eintreffen: Kaffee & Gipfeli

09.00 Begrüssung

### 1. Block: Geruchserfassung mit el. Hilfsmitteln

09.10 **Elektronische Nase: Entwicklung eines Modells zur Aufbereitung der Sensordaten**  
Franz-Bernd Frechen, Uni Kassel (DE)

10.00 **Estimating odour emissions from a landfill using an Instrumental Odor Monitoring System**  
Lorenzo Liberti, T&A (IT)

10.25 Kaffeepause

10.45 **Geruchsemissionen aus einer Kehrrichtschlackendeponie**  
Gisela Weibel, ZAR (CH)

11.10 **Laborversuche zur Ammoniakemission aus Kehrrichtschlacke**  
Roman Schäfer, UMTEC (CH)

11.30 **Mittagessen**  
Mensa, HSR

### 2. Block: Geruchsbelästigung im Innenraum

12.50 **Gerüche und Geruchsbelästigung am Arbeitsplatz: Bewertungskonzept**  
Kirsten Sucker, IPA (DE)

13.40 **Praxisbeispiel: Belästigung durch Küchengerüche in einem Bürogebäude**  
Jean-Marc Stoll, UMTEC (CH)

### 3. Block: Geruchsbelästigung von Anlagen

13.55 **Geruchsempfehlung: aktueller Stand**  
Jean-Marc Stoll, UMTEC (CH)

14.05 **Bewertung der Geruchsbelästigung mittels Begehung (ARA Rhein)**  
Jean-Marc Stoll, UMTEC (CH)

14.30 **Geruchsimmissionen aus der Tierhaltung und mit Biogasanlagen**  
Margret Keck, Agroscope (CH)

14.55 **Diskussion**

15.20 **Kaffeepause**

15:40 **Modellierung der Geruchsbelästigung eines Landwirtschaftsbetriebs**  
Luzi Bergamin, KBP (CH)

16:05 **Odour nuisance from asphalt production**  
Simone Abruzzi, SPAAS (CH)  
Andrea Berrone, abi (CH)

16.30 **Ende der Tagung**