

"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

#### Geruchsbelästigung von Anlagen



#### Geruchsbelästigung im Innenraum



#### Geruchserfassung mit el. Hilfsmitteln



### 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: Geruchsbelästigung von Anlagen

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

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

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

10.10 **Diskussion**

10.30 **Kaffeepause**

10.50 **Modellierung der Geruchsbelästigung  
eines Landwirtschaftsbetriebs**  
Luzi Bergamin, KBP (CH)

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

11.40 **Mittagessen**

### 2. Block: Geruchsbelästigung im Innenraum

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

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

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

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

14.55 **Kaffeepause**

15.15 **Estimating odour emissions from a  
landfill using an Instrumental Odor  
Monitoring System**  
Federico Cangialosi, T&A (IT)

15.40 **Geruchsemissionen aus einer  
Kehrichtschlackendeponie**  
Gisela Weibel, ZAR (CH)

16.05 **Laborversuche zur Ammoniakemission  
aus Kehrichtschlacke**  
Roman Schäfer, UMTEC (CH)

16.30 **Ende der Tagung**