

## KAV Schulung Wiederaufbereitung in Kleinstrukturen

<b>Thema</b>	Wiederaufbereitung in Kleinstrukturen, Schwerpunkt Indikatoren und Validierung		
<b>Datum, Zeit</b>	26.10.2016, 10.30-17h		
<b>Ort</b>	Restaurant Linde Oberstrass, Universitätsstrasse 91, 8006 Zürich		
<b>Teilnehmer</b>	Behördenvertreter (KAV, VKS, VKZS, Inspektorate u.a.)		
<b>Kosten</b>	200 CHF / Teilnehmer (inkl. Verpflegung)		
<b>Unterlagen</b>	Werden auf der KAV/APC Homepage aufgeschaltet		
<b>Traktanden</b>	<i>KAV Vollversammlung</i>	<i>KAV Mitglieder</i>	<i>08:45-10:15 (90')</i>
	<b><i>Eintreffen – Kaffeempfang</i></b>	alle	10:00-10:30 (30')
	1. Begrüssung und Einführung	Christina Zimmer (KAV)	10:30-10:50 (20')
	2. Maschinelle Reinigungsprozesse	Joachim Metzging (gke)	10:50-11:50 (60')
	a. Grundlagen der Reinigungs-Prozesstechnik		
	b. Methode zur vergleichenden Messung von Anschmutzungen		
	c. Auswahl von Testanschmutzungen für die Routineüberwachung		
	3. Dampfsterilisationsprozesse	Joachim Metzging (gke)	11:50-12:50 (60')
	d. Grundlagen zur Prozesstechnik		
	e. Typtests für Großsterilisatoren (EN 285) und Kleinstereilisatoren (EN 13060)		
	f. Beladungsbezogene Testauswahl zur Routineüberwachung		
	<b><i>Mittagspause – Stehlunch</i></b>	alle	12:50-13:35 (45')
	4. Validierung		
	g. Einführung – gesetzliche Forderungen	Nicola Francini (Swissmedic)	13:35-13:55 (20')
	h. Erfahrungs-/Tätigkeitsberichte		
	i. Warum ist eine Validierung notwendig?	Martin Iseli (Hospital-Partners)	13:55-16:00 (125')
	ii. Was beinhaltet eine Validierung (IQ, OQ, PQ)	Duri Allemann (Hospitec)	
	iii. Merkmale an denen eine sinnvolle Validierung erkannt werden kann.	Dani Badstuber (DabaMed)	
	iv. Unterscheidung der Zonen	Antonio Dalessandri (Curaden)	
	v. Dokumentation	Hr. Juraubek (Salzmann)	
	5. Diskussion	alle	16:00-17:00 (60')
	<b><i>Ende der Veranstaltung</i></b>		ca. 17h

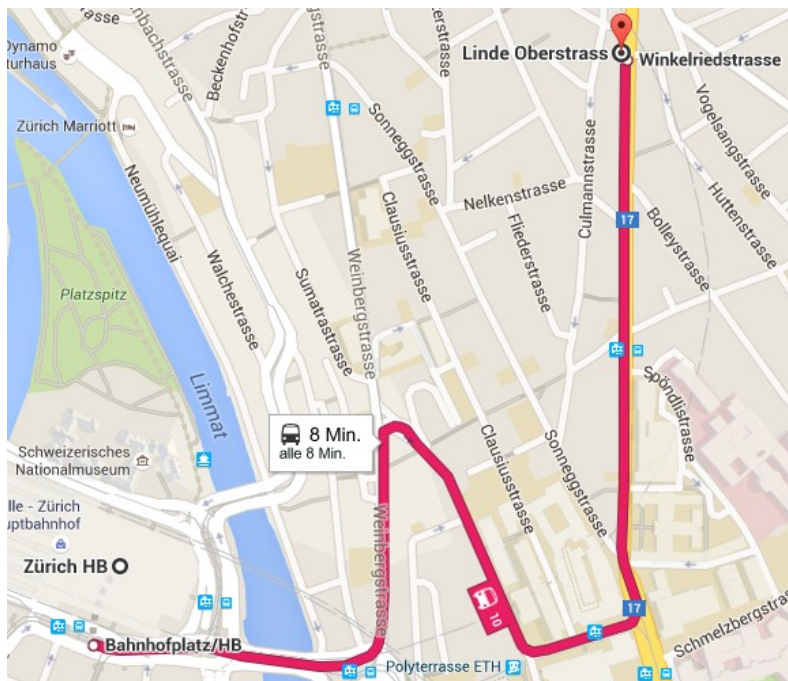
Anmeldung über:

<http://www.gsasa.ch/seiten/bildung/gsasa-kongresse/802/?oid=1761&lang=DE>

<http://www.gsasa.ch/pages/formation/congres-gsasa/801/?oid=1761&lang=FR>

Linde Oberstrass  
 Zunfthaus - Restaurant - Brauerei  
 Universitätstrasse 91  
 8006 Zürich  
 Tel.: 044 362 21 09  
[www.linde-oberstrass.ch](http://www.linde-oberstrass.ch)

Erreichbar von Zürich HB über die Tramlinie 10 bis Station Winkelriedstrasse (ca. 8 min)



oder zu Fuss (ca. 17-20 min)

