

# Ländertag Ukraine: Informations- und Erfahrungsaustausch

24. September 2018, Leibniz-Institut für Ost- und Südosteuropaforschung (IOS)

Landshuter Straße 4, 93047 Regensburg

## Programmablauf

Moderation: Matthias Worst/ Volodymyr Pushkar, Bayerisches Landesamt für Umwelt/ TTW

08:45 Teilnehmerregistrierung

09:00 Begrüßung, allg. Einführung zur Ukraine

Prof. Guido Hausmann (IOS), Karl-Wolfgang Brunner (REWAG, Regensburger Energie- und Wasserversorgung AG & Co KG), Phillip Weller (IAWD), Frau Viktoria Iskova (IAWD)

09:20 Technologien zur Abwasserbehandlung

Frau Nadine Klämpfl, INVENT Umwelt- und Verfahrenstechnik AG

09:45 Technologien zur Klärschlammverwertung; Beurteilung der Schlammbehandlung von der Faulung bis zur thermischen Verwertung / Möglichkeiten und Grenzen der P-Rückgewinnung;  
Herr Sebastian Klimt HUBER SE

10:10 Biologische Schlammbehandlung in Vererdungsbecken - eine nachhaltige Alternative für das kommunale Schlammmanagement  
Karl-Toni Zöller, EKO-PLANT

10:35 Diskussion

10:45 Kaffeepause

11:15 - 13:15 ukrainische Beiträge

11:15 Wirtschaftliche Rahmenbedingungen der ukrainischen Wasserver- und Abwasserentsorgungsunternehmen aufgrund gesetzlicher Änderungen  
Nataliia Kravchenko - Ministerium für regionale Entwicklung, Bau, Gebäude- und Kommunalwirtschaft der Ukraine - Abteilung für Lebenserhaltungssysteme und Wohnungspolitik, Leiterin des Referates für Tarifpolitik

11:35 Planung zum Bau einer Anlage zur anaeroben Schlammstabilisierung mit kombinierter Erzeugung elektrischer- und thermischer Energie auf der Kläranlage Lemberg  
Dmytro Vankovych - LCCE Lvivvodokanal - Stellvertretender Leiter der Wirtschaftsabteilung  
(LCCE Lvivvodokanal ver- und entsorgt ca. 707.000 Einwohner)

- 11:55 Wasserver- und Abwasserentsorgung unter Kriegsbedingungen im Osten der Ukraine  
Andriy Grygor`yev, Vertreter des Kommunalunternehmens "Donbass Water"  
(Donbass Water ver- und entsorgt ca. 1 403 000 Einwohner)
- 12:15 Der aktuelle Stand der Wasserver- und Abwasserentsorgung in der Stadt Mykolaiv -  
perspektivische Entwicklung.  
Halyna Bilenka - ME "Mykolaivvodokanal", Leiter der Kläranlage  
(ME Mykolaivvodokanal ver- und entsorgt ca. 411.000 Einwohner)
- 12:35 Investitionsprojekte der Stadtwerke Zaporizhia  
Anastasiia Zavalko - CE Vodokanal Zaporizhia, Stellvertretende Leiterin der  
Wirtschaftsabteilung  
(CE Vodokanal Zaporizhia ver- und entsorgt ca. 676 000 Einwohner)
- 12:55 Sanierung der Belebungsbecken sowie Bau der technologischen Linie zur  
Klärschlammbehandlung und Nutzung auf der Kläranlage Bortnychy  
Roman Petlenko - PrJSC "Kyivvodokanal", Kläranlage Bortnychy, Abteilung für  
Rekonstruktion und technische Fragen, Leiter der technischen Abteilung  
(PrJSC "Kyivvodokanal" ver- und entsorgt ca. 2 318 000 Einwohner)
- 13:15 Abschlussdiskussion Ende der Veranstaltung

Organisation:

Bayerisches Landesamt für Umwelt  
Dienststelle Hof  
Technologietransfer Wasser  
Hans-Högn-Str. 12  
D-95030 Hof/Saale  
Tel. +49 92 81 / 1800-4507  
Fax: +49 92 81 / 1800-4519  
Mail: matthias.worst@lfu.bayern.de

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Anmeldung

**Telefax: 09281 / 1800-4519**

**Mail: ttw@lfu.bayern.de**