

## Fachtagung Wasser und Abwasser Mecklenburg-Vorpommern am 23. September 2015 in Plau am See

### PROGRAMM

**ab 08:30 Uhr      Ankunft der Teilnehmer/innen und Begrüßungskaffee**

#### **Moderation**

Dr. Torsten Birkholz, BDEW-Landesgruppe Norddeutschland und DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg

**09:00 Uhr      Begrüßung und Eröffnung**  
Petra Tertel, WasserZweckVerband Malchin Stavenhagen, Stavenhagen

**09:15 Uhr      Begrüßung und Überblick über aktuelle Themen in Mecklenburg-Vorpommern**  
Ute Hennings, Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin

**09:30 Uhr      Einleitung: Aktuelle Themen auf EU- und Bundesebene**  
Dr. Torsten Birkholz, BDEW-Landesgruppe Norddeutschland und DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg

**10:00 Uhr      Diskussionen zu Spurenstoffen auf Bundesebene**

- Rohwasserdatenbank
- 4. Reinigungsstufe
- Oberflächengewässerverordnung

Andrea Danowski, BDEW-Hauptgeschäftsstelle, Berlin

**10:45 Uhr      Kaffeepause**

## Fachtagung Wasser und Abwasser Mecklenburg Vorpommern am 23. September 2015 in Plau am See

### PROGRAMM

- 11:15 Uhr** **Der Rohwassererlass 2011 - Fachliche Grundlagen, Datenübermittlung und -auswertung**  
Dr. Beate Schwerdtfeger, Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern, Güstrow
- 12:00 Uhr** **Landesraumordnungsprogramm Mecklenburg-Vorpommern – Ressourcenschutz Trinkwasser**  
Dr. Jürgen-Friedrich Autsch, Ministerium für Energie, Infrastruktur und Landesentwicklung, Schwerin
- 12.30 Uhr** **Mittagessen**
- 13:30 Uhr** **Technische Lösungen zur sicheren Trennung von Lösch- und Trinkwasser**  
Kay Andersen, Feuerwehrschule des Landes Schleswig-Holstein, Harrislee
- 14:15 Uhr** **Phosphorelimination auf Kläranlagen bis Größenklasse 3 – Umweltnutzen, Kosten, Technische Umsetzung**  
Prof. Jens Tränckner, Stiftungsprofessur für Wasserwirtschaft Universität Rostock, Rostock
- 14:40 Uhr** **Quantifizierung der technischen und wirtschaftlichen Wirkung von Anpassungsoptionen an den demografischen Wandel**  
Prof. Jens Tränckner, Stiftungsprofessur für Wasserwirtschaft Universität Rostock, Rostock
- 15:00 Uhr** **Klärschlammdesintegration - Ergebnisse einer Demonstrationsanlage in der Kläranlage Grevesmühlen**  
Prof. Wolfgang Pfeiffer, Verfahrenstechnik / Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung, Hochschule Wismar
- 15:30 Uhr** **Abschlussdiskussion und Schlusswort**  
Dr. Torsten Birkholz, BDEW-Landesgruppe Norddeutschland und DVGW-Landesgruppe Nord, Hamburg