

## Wasser im Klimawandel

### **Neue Methoden und Inhalte für Klimawandelthemen besonders im fächerverbindenden Unterricht**

Donnerstag, 24.11.2016, Stadtentwässerung Dresden

#### **09:00 Begrüßung**

Dr. Hans-Joachim Gericke (Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt - Akademie)

#### **09:15 Überblick zum regionalen Klimawandel in Sachsen: Was wissen wir?**

**Zugang zu regionalem Klimawissen: Regionales Klimainformationssystem ReKIS**

Andreas Völlings (Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie)

#### **11:45 Bestehende und erwartete klimabedingte Veränderungen in der Wasserwirtschaft in Sachsen**

**Praxisbeispiel Wasserhaushalt, Wasserwirtschaft, Talsperrenmanagement der LTV**

Maik Ulrich (Landestalsperrenverwaltung Sachsen)

**Vorstellung von Unterrichtsmaterialien der Landestalsperrenverwaltung Sachsen**

Katrin Schöne (Landestalsperrenverwaltung Sachsen)

*12:30 Mittagspause*

#### **13:00 Von der braunen Brühe zum sauberen Wasser: Besichtigung der Kläranlage Kaditz**

**Vorstellung des Aquamundi Schülerlabors**

Jana Wenke (Stadtentwässerung Dresden)

#### **14:30 Wasser für alle!**

Fanny Jäckel (arche noVa - Initiative für Menschen in Not e.V./ Fachstelle für Globales Lernen in Sachsen)

#### **15:15 Klimawandel im Unterricht – Erfahrungen aus der Praxis und Empfehlungen für Materialien**

Dr. Wolfgang Gerber (Landessportgymnasium Leipzig)

Barbara Heidrich (Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt - Akademie)

*16:00 Ende der Veranstaltung*