

„Energie-positive Kläranlagen – Eine nachhaltige Lösung für den kommunalen Klimaschutz“

Wann: 26.10.2017
 Wo: Döbeln (www.doebeln.de)
 Dauer: 10:00 – 15:00 Uhr inkl. Besuch auf der Kläranlage Westewitz

Inhalt	ReferentIn
Begrüßung und Vorstellung der Tagesordnung	Stephan Baillieu (Geschäftsführer AZV Döbeln-Jahnatal), Thiébauld Mittelberger (Geschäftsführer OEWA) & Christian Loderer (Kompetenzzentrum Wasser Berlin)
Präsentation des Projektes Powerstep – Ansatz und Ergebnisse	Christian Loderer (Kompetenzzentrum Wasser Berlin)
Finanzierung innovativer Lösungen im kommunalen Klärwerksbereich	Frank Hoppe (Sächsische Aufbaubank)
Pause und Get-together	--
Präsentation der unterschiedlichen Anwendungsbereiche für Kläranlagen	Rabea Schubert (Kompetenzzentrum Wasser Berlin) & Wolf-Thomas Hendrich (Niederlassungsleiter OEWA)
Diskussion der aktuellen Situation und der Bedarfe auf kommunaler Ebene (1) Technologie (2) Finanzierung (3) Kommunale Rahmenbedingungen	Gruppe 1: Christian Loderer (Kompetenzzentrum Wasser Berlin) Gruppe 2: Frank Hoppe (Sächsische Aufbaubank) & Thekla Heinel (B.&S.U. Beratungs- und Service Gesellschaft Umwelt) Gruppe 3: Stephan Baillieu (Geschäftsführer AZV Döbeln-Jahnatal) & Wolf-Thomas Hendrich (Niederlassungsleiter OEWA)
Präsentation Ergebnisse	Moderatoren der drei Gruppen
Zusammenfassung und Einladung zum Buffet	Christian Loderer (Kompetenzzentrum Wasser Berlin)

Anschließend Buffet und Besichtigung der Kläranlage in Westewitz.

