

7. EKI-Fachforum

„Maßnahmen zur energetischen Optimierung
von Kläranlagen“

13. Oktober 2017 in Flintbek

Energie- und Klimaschutzinitiative Schleswig-Holstein (EKI)

- Beratungsinitiative für kommunale Akteure im Auftrag des Ministeriums für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung
 - Ziel: **Umsetzung der Energiewende** im ländlichen Raum



- Mehr Infos zu EKI unter: [www. schleswig-holstein.de/eki](http://www.schleswig-holstein.de/eki)
- EKI-Hotline: 0431 9905-3001

Agenda für das 7. EKI-Fachforum

09:30 Uhr	<p>Begrüßungs- und Einführungsrunde</p> <p>Energie- und Klimaschutzziele des Landes Anna Rohwer, Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung (MELUND)</p> <p>Instrumente zur Optimierung von Abwasseranlagen Georg Thielebein, DWA - Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. Landesverband Nord</p> <p>Grundsätzliche Möglichkeiten zur energetischen Optimierung auf Kläranlagen Olav Kohlhase, Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung (MELUND)</p> <p>Nutzung von Abwasserwärme (auf Kläranlagen) in Schleswig-Holstein Peter Janson, Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume (LLUR)</p>
10:45 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	<p>Beispiele</p> <p>Erfahrungen aus der energetischen Optimierung kleinerer Kläranlagen Andreas Schwarz, AquaConsulting AS</p> <p>Praxisbericht zur Findung und Umsetzung energetischer Maßnahmen auf Kläranlagen des Wasserverbandes Nord. Ernst Kern, Wasserverband Nord</p> <p>Erneuerbare Energien in Kläranlagen - am Beispiel einer PV-Anlage Klärwerk Reesdorf Patrick Müller, Bürgerenergie Bordesholmer Land eG</p> <p>Finanzierungs- und Fördermöglichkeiten für Kläranlagen Stefan Müller, IB.SH Kommunal- und Infrastrukturfinanzierung</p> <p>Abschlussdiskussion und Resümee</p>
12:30 Uhr	Gemeinsamer Imbiss und Erfahrungsaustausch