



Energieeffizienz für KLÄRANLAGEN & ABWASSERTECHNIK



Technische Lösungen und aktuelle Förderung aus einer Hand.

Abwassertechnische Anlagen sind oft die größten kommunalen Stromverbraucher. Effizienzsteigerungen zahlen sich daher für Kommunen besonders deutlich aus. Kläranlagen sind das ideale Feld für spürbare und nachhaltige Energie- und Kostenoptimierungen.

In seinen Leistungen für Abwassersyndikate analysiert und bewertet eco:novis Energieeffizienzpotenziale, erstellt Schwachstellenanalysen und entwickelt technische Maßnahmen zur Optimierung.

- ✓ Analyse und Bewertung von Energieeffizienzen in Kläranlagen und im Bereich Abwassertechnik

Dabei richten wir den Fokus auf die technische Nutzung von Abwärme und energieeffiziente Gebäudetechnik.

- ✓ Syndikate profitieren von hohen Förderungen und Einsparungen



Unser Leistungsangebot

Prozess- | Verfahrenstechnik

- Betriebsdatenerfassung und -Auswertung einschl. Plausibilitätsprüfung
- Abwassertechnische Berechnung anhand gültiger DWA-Regelwerke
- Machbarkeitsstudien und Durchführung dynamischer Kostenvergleichsrechnungen gem. KVR-Leitlinien
- Bewertung der Prozess- und Verfahrenstechnik, Maschinentechnik, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik

Energieeffizienz | Gebäudetechnik

- Ingenieurtechnische Planungsleistungen bei energietechnischen Neu- oder Umbaumaßnahmen in allen Einrichtungen der Wasserentsorgung
 - Energieeffizienzchecks und technische Optimierung der Wärmeversorgung / Abwärme / elektrische Pumpen und Druckluft
 - Optimierung der Energieversorgung durch integrierte Kreislaufwirtschaft
- ✓ Wir unterbreiten Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot oder führen eine kostenfreie Erstberatung durch.

Technische Lösungen aus einer Hand



eco:novis
INGÉNIEURS - CONSEILS.



eco:novis S.à r.l. 6, Jos Seyler Strooss · L-8522 Beckerich · T +352 621 249 391
Kontakt: Ralf Köhler · info@econovis.lu · www.econovis.lu

