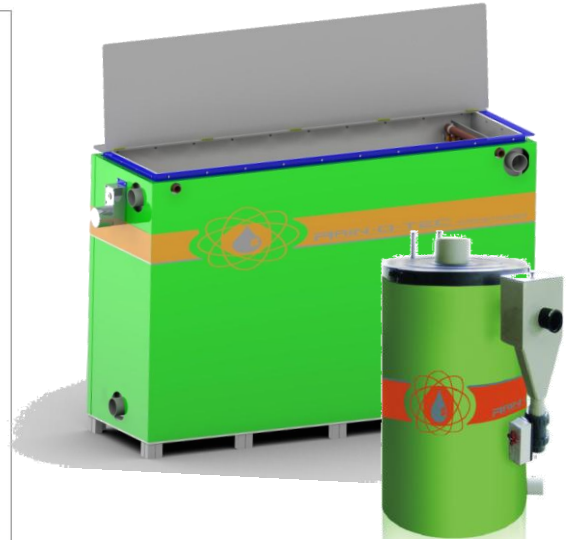
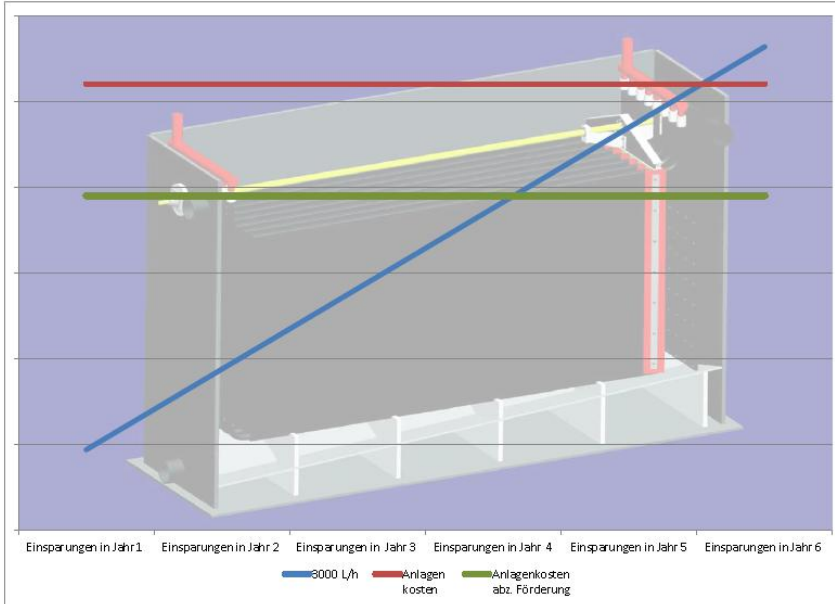




2/3 der Wärme aus Ihrem Abwasser zurückholen?

- Senkt die Kosten Ihrer Warmwasserbereitung um mehr als 50% (!!!)
- Kurze Amortisationszeit – Einbau rechnet sich in 3 bis 6 Jahren – gefördert mit 30 % Direktzuschuss



Einsatzbereiche: Großküchen (KH Krems), Hallenbäder (Hummelhofbad Linz), Wäschereien (Vossen), Hotels und große Duschanlagen, Alten- und Pflegeheime, Schulküchen (HLW Yspertal), Sportstätten (Freibad Zwettl), Justizanstalten, Industrie mit hohem Warmwasserbedarf, KMUs (Lebensmittelindustrie bis zum Friseur)

Vorteile

- **Senkung der Kosten** der Warmwasserbereitung um ca. 50%
- Wärmemengenzähler um Energieeinsparungen sichtbar zu machen
- Unkomplizierte Technik (Einfach & Genial) → geringe Strom- und Wartungskosten
- Konstant hoher Wirkungsgrad durch vollautomatische Abreinigung
- **Förderfähig** durch die KPC (Bundesförderung 30% Direktzuschuss) & teilw. Landesförderungen
- Verringert Verluste im Energiekreislauf ihrer Haustechnik
- Finanzierungs- Contracting (auf Wunsch)
- Technischer Support bei Planung und Installation
- Nachträglicher Einbau meist möglich

Erfordernis

- Küchen ab 200 Mahlzeiten / Tag (jederzeit nachrüstbar)
- Duschen & Waschbecken (ab 2.000 Liter/Tag = ca. 66 Duschgänge)
- Wohnbauten mit Trennkanal ohne Fäkalwässer und zentraler Warmwasserbereitung
- Lebensmittelverarbeitende Industrie (Fleischhauereien, Friseure,...)

Amortisation 3 – 6 Jahre

- Abhängig von Energiegestehungskosten (Einkaufspreis, Effizienz der Heizung,...)
- Abwassermenge > 2.000 Liter (>2m³) Warmwasser
- Betriebsstunden (Stunden / Jahr in denen das Abwasser zur Verfügung steht...)