



«ERS™: Une technologie de rupture pour réutiliser les calories contenues dans les eaux grises »

Biofluides Environnement

*Acteur Français de référence de
la récupération de chaleur
dans le bâtiment*

www.biofluides.com

@biofluidesERS

- ✓ Réduire la facture énergétique
- ✓ Diviser par 2 les émissions de GES
- ✓ Introduire plus de 50% d'ENR dans la production d'Eau Chaude Sanitaire

▪ Quelques chiffres :

- CA 2016: 2.6 m€
- 2016: 62 ERS installés
- 2020 : 180 prévus

▪ Clients:

- Bailleurs sociaux, hôtels, RIE, Ehpad...

▪ France & International:



Coefficient de performance de la PAC= 4