



STEP 2050 : De la station d'épuration à la station de valorisation ?

Accès et utilisation de la plateforme interactive durant le séminaire





PUBLIC-HEFR
login : step
mot de passe : Slzmqd5
(dans le navigateur internet)

Accès à la plateforme

Ouvrez votre navigateur internet
Allez sur app.wisembly.com
entrez step2050.



Facultatif : connexion via un compte à créer. Votre nom apparaîtra lorsque vous interviendrez dans le flux

Poser une question ou commenter

Maximum 255 caractères. Le bouton «publier» doit impérativement être vert pour être fonctionnel.



Réagir

Vous pouvez utiliser des smileys pour réagir à des questions ou remarques.



Les présentations pourront être téléchargées sur la plateforme dès le lendemain du séminaire et uniquement durant 14 jours.

Nicolas DERLON

Eawag, Dpt. Technologies des Procédés

☎ • 058 765 5378

✉ nicolas.derlon@eawag.ch

Langue:

Localisation: Suisse romande (hebdomadaire)



Expertise:

- ✓ Procédés biologiques de traitement et valorisation des eaux résiduaires urbaines (e.g. boues granulaires)
- ✓ Modélisation de procédés biologiques

Mission: Apporter notre expertise/soutien aux différents acteurs du traitement de l'eau en Suisse romande.

- ✓ Différents acteurs? Bureaux d'ingénieurs, opérateurs de STEPs, cantons, municipalités, associations, etc.
- ✓ Soutien? Consultations, collaborations, analyses, co-supervisions étudiants, etc.



STEP 2050 : De la station d'épuration à la station de valorisation ?

Slides des présentations:

Questionnaire d'évaluation :

app.wisembly.com

Mot-clé: step2050

www.gestieaux.ch

Calendrier manifestations



Home

Aperçu

Calendrier

Contact

→ | Home

Bienvenue sur GestiEAUX

Plateforme romande pour la gestion des eaux



Quelques chiffres pour terminer...

	STEP	Canalisation	Total
Coûts d'exploitation [CHF/a]	440 Mio.	287 Mio.	727 Mio.
<i>Frais d'amortissement [CHF/a]</i>	306 Mio.	569 Mio.	875 Mio.
<i>Coûts des intérêts [CHF/a]</i>	73 Mio.	19 Mio.	92 Mio.
Frais financiers [CHF/a]	379 Mio.	588 Mio.	967 Mio.
Coûts totaux [CHF/a]	819 Mio.	875 Mio.	1'694 Mio.
Coûts totaux spécifiques [CHF/hab/a]	112	120	232

Investissements annuels STEP
+ eaux usées: **1.7 Mia Frs /an**

= 11 Gripen / an



D'ici 2050 : 27 Mia CHF d'investissement dans les STEP



STEP 2050 : De la station d'épuration à la station de valorisation ?

**Un immense merci à toutes et tous,
on fera le point en 2050 !!!**