

Eau & Assainissement

EAU POTABLE, ASSAINISSEMENT, EAUX PLUVIALES URBAINES : ÊTRE PRÊT POUR 2020 !



La journée d'étude se déroule de 8 h 30 à 17 h

• Analyse du contexte et des enjeux du transfert des compétences « Eau potable et assainissement » aux EPCI à fiscalité propre

- Comment se préparer à la prise de compétence et aux conséquences en découlant sur les services locaux de l'eau
- Quelle approche adopter pour optimiser la gestion des services
- Quelle vision prospective d'une politique globale du cycle de l'eau

↳ **Joël GRAINDORGE**, DGST E.R., Communauté d'agglomération

Focus réglementaire

• Les modalités de la prise des compétences

- Quel contour des compétences (quels équipements et missions)
- Le point sur la problématique assainissement/eaux pluviales
- Comment gérer le transfert des agents
- Analyse du cas des syndicats existants et des impacts prévisibles

↳ **Yann LANDOT**, Avocat au barreau de Paris, Cabinet Landot et associés

Organiser la gouvernance

• Une approche globale par bassin versant « pertinent »

- Comment intégrer le transfert des trois compétences à la construction de la Socle
- Faire jouer la complémentarité avec les autres compétences en prenant en compte leurs limites : la Gemapi, les eaux pluviales non urbaines etc
- Quelle solution privilégier : exercice en propre de l'EPCI, transfert et/ou délégation total(e) ou partiel(le) à des syndicats

↳ **Catherine GREMILLET**, Directrice, AFEPTB

↳ **Laure SEMBLAT**, Adjointe au chef du département Cycle de l'eau, FNCCR

↳ **Claude MIQUEU**, Expert et Docteur en droit public, membre du Comité National de l'Eau et du comité de bassin Adour Garonne

• Retour d'expérience de la Communauté d'agglomération Arlysère

- La structuration des prises de compétences, quels enjeux, perspectives et modalités

↳ **Sylviane CHEMELLE**, DGS, Communauté d'agglomération Arlysère

Organiser le mode et le cadre de gestion

• Quel mode de gestion privilégié en fonction des contraintes locales : avantages et inconvénients

- Analyse comparative et caractéristiques des modes de gestion et des modes de contractualisation
- Quelles conséquences des transferts de compétences pour les personnels
- Quelles possibilités de coexistence de plusieurs modes de gestion ou d'exploitants et/ou de plusieurs tarifs au sein de la collectivité

↳ **Régis TAISNE**, Chef du département Cycle de l'eau, FNCCR

• Retour d'expérience

Témoignage d'une collectivité en régie qui recourt à la performance d'une entreprise privée par le biais de marchés publics et/ou le témoignage d'une SEMOP*

Organiser les services de l'eau et assainissement

• Quelle méthode pour apprécier les conditions d'exercice des compétences sur le territoire

- Comment établir un état des lieux adapté et un diagnostic technique et financier approfondis
- Quelle démarche pour connaître le patrimoine et effectuer l'inventaire des ouvrages (en référence au décret 2012-97)
- Les clefs pour recenser les projets et les programmes d'investissement, le cas échéant issus de schémas directeurs ou de mesures contraignantes
- Analyse des performances : programme de recherche de fuite pour l'eau et les dispositions de l'arrêté du 21 juillet 2015 en matière d'assainissement
- Quel cadre budgétaire : équilibre financier, écarts tarifaires et enjeux fiscaux
- Retours d'expérience de collectivités*

↳ **Laurent BRUNET**, Directeur technique, SUEZ Eau France

↳ **Stéphane BAUDRY**, Directeur du pôle Eau, Associé, Calia Conseil

Organiser le service public de gestion des eaux pluviales urbaines

• Comment appréhender le cas spécifique des eaux pluviales

- Comment préciser le périmètre
- Quelles missions réglementaires : l'inventaire des ouvrages et de leur gestionnaire
- Sur quelle base structurer la gestion souvent partagée
- Retour d'expérience : la démarche de structuration de la compétence eaux pluviales à la Roannaise de l'eau

↳ **Aurélié LANGLAMET**, Chargée de mission assainissement eaux pluviales, Ministère de la Transition écologique et solidaire

↳ **Frédéric MÉJASSOL**, Directeur général, Roannaise de l'Eau Syndicat du Cycle de l'Eau

Journée d'étude animée par **Joël GRAINDORGE**, DGST E.R., Communauté d'agglomération

* En cours de confirmation

En partenariat avec :



Avec le soutien de :



PROGRAMME ET INSCRIPTION EN LIGNE SUR :
conferences.lagazettedescommunes.com
Rubrique « Conférences », Journée d'étude
« Eau & Assainissement »

OU AU VERSO



