

Communiqué de presse
19 janvier 2026

*Rendez-vous sur le stand de l'Astee : **Hall 3 – Stand 21***

27^e Carrefour de l'eau : un programme riche pour l'Astee

Partenaire historique du Carrefour des gestions locales de l'eau (CGLE), l'Astee réaffirme son engagement lors de l'édition 2026 à Rennes, les 21 et 22 janvier. À travers une programmation riche, l'association met en avant ses travaux, outils de références, partages d'expertises dédiés aux enjeux de la gestion durable de l'eau.

Plusieurs ateliers et conférences seront proposés aux participants : sur l'hygiénisation des boues, sur la réhabilitation des rivières urbaines, sans oublier la remise des Trophées Chartes Qualité suivie d'un temps convivial dans le cadre des 120 ans de la revue TSM. La présence active de l'Astee à chaque édition du CGLE souligne son rôle moteur pour accompagner d'un point de vue technique et scientifique les acteurs du secteur vers des pratiques responsables et adaptées aux enjeux actuels.

Mercredi 21 janvier 2026

Hall 5 – Espace « MISSISSIPPI » (Hall 5) :

- **14h-15h - Hygiénisation des boues : méthodes et traitements applicables** : suite à la pandémie du Covid, la réglementation s'est adaptée en ce qui concerne l'hygiénisation des boues de station. Le groupe de travail « Boues de station d'épuration » de l'Astee a travaillé à la rédaction de plusieurs fiches méthodologiques résumant différentes méthodes applicables pour l'hygiénisation des boues. L'atelier les présentera et ouvrira le sujet sur le volet surveillance des boues en lien avec la DERU 2.

Sur le Carré des Ass'eaux :

- **15h30-16h – Trois partages opérationnels, publiés dans la revue TSM en 2025 seront exposés** :
 - le premier, « Exemple de pensée transversale : la réhabilitation de l'école Jules Ferry Aulnoy les Valenciennes », décrit la réflexion globale menée pour réhabiliter et étendre six bâtiments scolaires datant des années 1960 ;
 - le second, « Réalisation en interne d'un plan de gestion sécurité sanitaire de l'eau (PGSSE) » avec le Syndicat intercommunal d'alimentation en eau potable (SIAO 33) et la Cellule d'assistance technique à l'eau potable (Catep) du Département de la Gironde ;
 - le troisième, « Caractérisation organoleptique de l'eau potable issue d'une filière de réutilisation indirecte d'eaux usées traitées à partir des réponses physiologiques d'un panel d'usagers ». Dans le cadre du programme Jourdain, Vendée Eau et le Centre scientifique et technique du bâtiment (CSTB) se sont associés afin de mettre en place un laboratoire permettant d'évaluer la qualité organoleptique de l'eau potable issue d'une filière de REUT par un panel d'usagers volontaires.
- **17h30-18h - Remise des Trophées Qualité Astee – édition 2025** : cf encart en page suivante.

Hall 3 - Espace « NATURE » :

- **16h-16h30 - Petites rivières urbaines et sciences humaines et sociales** : les petites rivières urbaines, souvent dégradées par l'urbanisation et l'industrie, restent précieuses pour la biodiversité, le bien-être et la qualité de vie en ville. L'Astee, après avoir souligné les bénéfices de leur réhabilitation, met désormais l'accent sur l'apport des sciences humaines et sociales. La conférence présentera des travaux et retours d'expérience, et discutera des outils pour réussir ces projets de réhabilitation.

Jeudi 22 janvier 2026

Sur le Village Canalisateurs :

- **9h30-10h30 - Charte Qualité nationale des Réseaux d'Assainissement de l'Astee, un guide révisé pour mieux répondre à vos projets** : après dix ans d'utilisation, la Charte Qualité des Réseaux d'Assainissement de l'Astee a été actualisée. Destinée aux gestionnaires de réseaux d'assainissement, elle accompagne la création, la rénovation ou la réhabilitation des réseaux. Cette charte collaborative fixe les objectifs des parties prenantes, gère l'organisation des projets de l'étude à la mise en service, et facilite la réussite ainsi que la durabilité des ouvrages.

Sur le Carré des Ass'eaux :

- **11h-11h30 - Découvrir StaR-Eau : le géostandard pour les données des réseaux Eau & Assainissement de l'Astee** : les professionnels des réseaux d'eau et d'assainissement font face à une augmentation des échanges de données. Pour répondre à ce besoin et faire évoluer les modèles SIG, le groupe de travail Standards SIG de l'Astee a créé StaR-Eau, un nouveau géostandard pour les réseaux enterrés. Lors de cette conférence, seront présentés l'outil StaR-Eau et ses principaux avantages.
- **15h-15h30 - Découvrez la nouvelle version du logiciel 3R de dimensionnement hydraulique utilisé pour la réhabilitation des réseaux d'assainissement** : en France, l'absence de réglementation sur la réhabilitation des conduites d'assainissement a conduit l'Astee à travailler sur des recommandations actualisées depuis 1998. L'évolution des pratiques a motivé la création d'un groupe de travail en 2011 pour réviser la méthode de calcul et développer un logiciel dédié. La conférence présentera la nouvelle version et mise à jour du logiciel 3R2014, intégrant deux modules (gravitaire et pression) et de **nouvelles fonctionnalités : notes de calcul officielles, accès sur smartphone et PC, interface bilingue, avec prise en compte des caractéristiques mécaniques de la canalisation d'accueil.**

Les Trophées Qualité Astee 2025 : un moment à ne pas manquer !

Depuis 2018, le groupe Chartes qualité de l'Astee organise chaque année les « Trophées Astee Qualité » pour valoriser des opérations exemplaires de réseaux d'eau potable, d'assainissement et de gestion durable des eaux pluviales. Les prix sont remis lors du Carrefour des gestions locales de l'eau à Rennes, réunissant maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre et canalisateurs.

Les Trophées Astee Qualité récompensent des initiatives dans les catégories suivantes :

- Pose de réseau d'assainissement ;
- Gestion intégrée et durable des eaux pluviales en urbanisme nouveau ;
- Gestion intégrée et durable des eaux pluviales en urbanisme existant.

Rendez-vous au Carré des Ass'eaux : mercredi 21 janvier, de 17h30 à 18h

Contacts presse Astee :

Julien Marié | Tél : 06 64 99 56 79 | email : julien@instinctcom.fr

Audrey Collet | Tél : 06 27 17 07 81 | email : audrey.collet@astee.org

***A propos de l'Astee** : Depuis 120 ans, l'Astee est l'association technique et scientifique de référence dans le domaine de l'eau et des déchets en France. Plus de 4000 membres, regroupés en 12 sections territoriales, la composent et travaillent ensemble sous le prisme du consensus pour accompagner et conseiller les pouvoirs publics. L'Astee a pour but de contribuer à l'élaboration et/ou l'amélioration des références scientifiques et techniques et à leur mise en œuvre dans les domaines de l'eau et des déchets. Enfin, l'Astee édite depuis 1906 la revue Techniques, Sciences, Méthodes (TSM) dont l'audience couvre une large partie des domaines de l'eau et de l'environnement.*