

Carrefour des Gestions Locales de l'Eau 26^e Edition

Cette année Eau du Bassin Rennais célèbre 10 ans de gestion publique de l'eau tandis que Rennes Métropole fête les 10 ans du transfert de la compétence assainissement et le passage en régie à 100 % du territoire. C'est donc sous des fanions colorés et festifs que les collectivités vous donnent rendez-vous au Village Institutionnel du Carrefour des Gestions Locales de l'Eau qui se tiendra les 22 et 23 Janvier 2025 au Parc des Expositions de Bruz. Eau du Bassin Rennais animera 2 ateliers, l'un abordant l'enjeu autour des PFAS dans les eaux du Bassin Rennais et l'autre concernant la réhabilitation de canalisation par chemisage et sans tranchée. Rennes Métropole interviendra sur la programmation des travaux multi-objectifs sur l'espace public.



Au programme

AMENAGEMENT DU TERRITOIRE & PLUVIAL le mercredi de 10h30 à 11h30
C2 - Programmer des travaux multi-objectifs sur l'espace public : limiter les dommages dus aux inondations, infiltrer l'eau et favoriser la végétalisation.

Une conférence proposée par [Rennes Métropole](#)

EAU POTABLE & RESSOURCE le jeudi 23 janvier de 10h30 à 11h30 :
C30 - PFAS et Eau potable sur le Bassin Rennais

Pour anticiper la norme PFAS sur eau traitée au 1^{er} janvier 2026, Eau du Bassin Rennais a conduit un état des lieux de la contamination de ses principales ressources par les PFAS. Deux d'entre elles, polluées par d'anciennes décharges de déchets industriels et ménagers ont nécessité des investigations et l'anticipation du renouvellement de la filtration par Charbon actif. Cette situation interroge la stratégie de modernisation d'une usine produisant 1 million de m³/an.

Animateur :

Laurent Généau, Directeur Général de la Collectivité Eau du Bassin Rennais.

Intervenants :

- Michel Demolder, Président de la Collectivité Eau du Bassin Rennais
- Ronan Guillosoou, Ingénieur qualité eau et études générales, Eau du Bassin Rennais
- Jean Yves Gaubert, Responsable R&D Eau du Bassin Rennais

Conférence parrainée par la [Collectivité Eau du Bassin Rennais](http://www.eaudubassinrennais.fr).

**RESEAUX & CANALISATIONS le jeudi 23 janvier de 14h30 à 15h30 :
C56 - Renouveler un réseau d'eau potable en préservant les arbres**

Une technique sans tranchée, innovante dans les réseaux d'eau potable, a été utilisée à Rennes. Elle permet à la fois de moderniser et consolider son patrimoine de réseau, tout en s'inscrivant dans l'application de la Charte de l'Arbre en ville, via la préservation de l'intégrité des nombreux arbres présents sur le site. Il s'agit de la mise en œuvre d'une gaine auto structurante, en polyester fibre de verre polymérisée par un train de lampes ultraviolet, à l'intérieur de la canalisation existante. L'épaisseur de cette gaine est conçue pour reprendre les contraintes internes et externes de la conduite.

Animatrice :

Maryse Crosnier-Turpin, Chargée de communication, Eau du Bassin Rennais

Intervenants :

- Cédric DUCRUIX, Responsable Pôle Distribution, Eau du Bassin Rennais
- Maxime AUBEAUX, Référent Secteur Sud-Ouest, Eau du Bassin Rennais
- Fabien REICHSTADT, Directeur Agence, Axeo TP
- Jean-François LABBE, Chef d'agence, CISE TP

Conférence proposée par [Eau du Bassin Rennais](http://www.eaudubassinrennais.fr)

Eau du Bassin Rennais témoigne

**EAU POTABLE & RESSOURCE le jeudi 23 janvier de 14h30 à 15h30 :
C53 - Micropolluants dans les eaux : un enjeu à l'échelle des territoires**

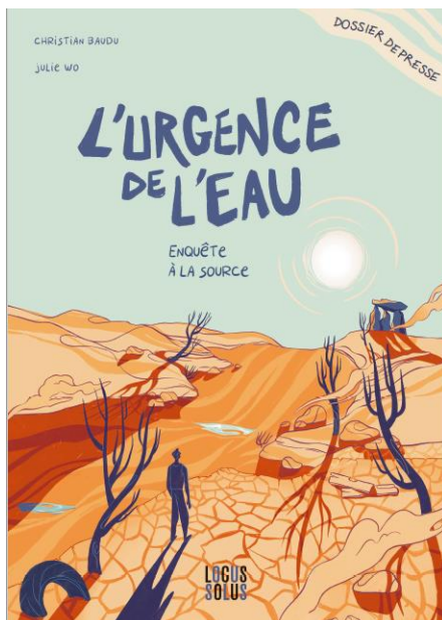
Les activités anthropiques génèrent et disséminent de nombreuses substances dans les différents milieux de l'environnement. L'augmentation de la surveillance des eaux de surface et souterraines mais aussi de l'eau distribuée, révèle la présence de pesticides et leurs produits de transformation et plus récemment de PFAS. Leur

présence pose de nombreuses questions autour de la santé environnementale et humaine. A court terme, elle nécessite des actions opérationnelles de la part des collectivités et des applications réglementaires pour les services de l'Etat, parfois dans un cadre où les connaissances sont parcellaires. A moyen ou à plus long terme, prévenir ou réduire la contamination des eaux par ces contaminants nécessite, des développements métrologiques, mais également une meilleure compréhension de leur comportement et de leur voie de transfert. Ceci implique une amélioration des connaissances des fonctionnements hydrologiques et hydrogéologiques des bassins qui peuvent être complexes, et notamment sur le territoire breton.

Intervenants :

Michel Demolder interviendra au côté de Pauline Drzewiecki et Nicole Baran du BRGM et de Sylvain Chamillard du Pôle Aquanova.

« L'urgence de l'eau » - Séance vente/dédicace par l'illustratrice Julie Wo



Julie Wo, illustratrice de la bande dessinée « L'urgence de l'eau » fera une séance de vente/dédicace de la BD sur notre stand sur le temps du midi, de 12h à 14h. Gérard Gruau, Directeur de Recherche Emérite CNRS, concepteur de la trame scientifique de la BD, l'accompagnera.

Une amorce de synopsis : Il s'agit d'un road trip durant lequel 2 héros imaginaires, Quentin Tinténac et Gwena Talbec, s'initient aux enjeux de l'eau en Bretagne. Lors de leur road trip, nos deux héros rencontrent des personnalités bien réelles comme Jean Jouzel (Climatologue), Delphine Alexandre (Vice-Présidente en charge de l'eau à la Région Bretagne), Bruno Ricard (Président de la Clé Sage Rance), Laurent Geneau (Directeur

Eau du Bassin Rennais), Edwige Kerboriou (Vice-Présidente de la Chambre d'Agriculture de Bretagne), Thierry Burlot (Président du Comité de Bassin), Joël Labbé (ancien Sénateur), Nathalie Hervé-Fournereau (Juriste, CNRS), Nicolas Forray (secrétaire général de l'association Eau & Rivière de Bretagne), etc. qui les informent et discutent avec eux des enjeux, et pour certain.e.s des solutions. La Collectivité Eau du Bassin Rennais est honorée d'être de cette « aventure BD » via la valorisation de sa gestion publique, de ses ambassadeurs de l'eau ou encore de Terres de Sources.

Le plus de la BD : elle donne aussi accès au visionnage des interviews YouTube des personnes rencontrées, pour celles et ceux qui veulent en savoir plus sur le sujet, et sur la position des uns et des autres.

Buffet Terres de Sources

Mercredi et jeudi entre 12h et 13h30 sera installé sur le stand 145 – hall 5 un buffet préparé uniquement à partir de produits du label Terres de Sources initié par la Collectivité Eau du Bassin Rennais. Les producteurs et transformateurs qui s'engagent auprès de ce label sont soucieux d'avoir un mode de production plus vertueux pour la préservation de l'eau et de l'environnement. Ce sera l'occasion d'échanger sur le projet avec des agents de l'équipe Terres de Sources.

Ecodo

Comme les années précédentes, un bar à eau, animé par les ambassadeurs de l'eau, sera à disposition du public. Vous le retrouverez à l'emplacement 180 dans le hall 5, à proximité du stand d'Eau du Bassin Rennais. N'hésitez pas à venir boire de l'eau et poser des questions sur les astuces pour faire des économies d'eau !

Nous vous attendons nombreux à l'emplacement 145 du hall 5 !

Service presse
Rennes Ville et métropole
02 23 62 22 34
prescom@rennesmetropole.fr

Contact référent :
Laurent Généau
Directeur Général
Collectivité Eau du Bassin
Rennais
lgeneau@ebr-collectivite.fr

Contact presse :
Maryse Crosnier-Turpin
Chargée de communication
Collectivité Eau du Bassin
Rennais
Tél : 02 23 62 27 25 / Portable :
06 24 47 03 86
mcrosnier@ebr-collectivite.fr