









Véritable vivier d'études scientifiques et techniques, d'actualités de l'environnement, TSM propose à ses lecteurs de parfaire leur connaissance du monde de l'eau et des déchets.

Le comité de lecture apporte l'assurance d'une qualité des articles publiés.

Revue à portée technique et opérationnelle, TSM permet aux spécialistes de l'environnement de diffuser et valoriser, auprès d'un large lectorat, leurs travaux et expériences.

Domaines d'expertise : eau potable et assainissement, milieux aquatiques, gestion des déchets et de la propreté, qualité de l'air, dépollution des sols et aménagement durable des territoires

PROGRAMMATION PRÉVISIONNELLE 2023

Mois	Dossiers	Évènements partenaires envisagés à ce jour
1/2 Janvier	Eau-déchets-assainissement	 Bordeaux, 22-23/03/2023
3 Mars	Eau-déchets-assainissement	
4 Avril	Eau-déchets-assainissement	 Strasbourg, 21-22/06/2023
5 Mai	Eau-déchets-assainissement	 Nice, 6-8/06/2023
6 Juin	Thématique récurrente : QUALITÉ DES EAUX Sous-thématique : « Macro et micropollution »	 Lyon, 3-7/07/2022
7/8 Juillet - Août	Thématique récurrente : PRÉVENTION ET VALORISATION DES DÉCHETS Sous-thématique : « Réduire l'impact (de la gestion) des déchets sur le réchauffement climatique »	
9 Septembre	Eau- Déchets- Assainissement	 Lyon, 10-13/10/2023
10 Octobre	Thématique récurrente : GESTION PATRIMONIALE ET URBANISME Sous-thématique : « Diagnostic et évaluation de l'état du patrimoine dans nos systèmes d'assainissement et d'eau potable »	 Paris, 11/2023  Provence Alpes Méditerranée, 29-30/11/2023
11 Novembre	Thématique récurrente : PROCÉDÉS ET EXPLOITATION Sous-thématique : « Le numérique au service de la transition écologique de la gestion des eaux et des déchets »	
12 Décembre	Eau-déchets-assainissement	 Rennes, 01/2024