

23-24 Septembre 2015

13^e édition des Assises des déchets. Deux journées qui auront comme thème majeur l'économie circulaire, suite à la publication de la loi de transition énergétique pour la croissance verte, mais également d'autres sujets d'actualité dans le monde des déchets : solutions techniques, utilisation efficace de ressources et place des territoires.

Nantes

www.assises-dechets.org

23-24 Septembre 2015

2^e édition du salon Aquateritorial organisé par Idéal Connaissances en partenariat avec le SIVOM de la Région

Mulhousienne, Mulhouse Alsace Agglomération, la Ville de Mulhouse Deux jours de débats et conférences pour échanger autour des problématiques essentielles: traitement des eaux pluviales, préservation des nappes phréatiques, qualité de l'eau ...

Mulhouse

www.aquaterritorial.com

24-25 septembre 2015

Journées Recherche-Gestion 2015 « Loire et affluents, l'innovation au service du bassin ». Quatre sessions d'échanges scientifiques sur la territorialisation de l'adaptation aux impacts du changement climatique, les zones d'expansion de crues, et la négociation des compensations

écologiques entre autres. Organisées par l'Etablissement Public Loire

Orleans

www.eptb-loire.fr

16 octobre 2015

Colloque sur le thème « L'eau, levier de croissance des territoires » organisé par l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse. Il portera sur les choix de développement économique vertueux pour l'emploi et l'offre touristique du territoire.

Lyon

www.eaurmc.fr

16-18 novembre 2015

Sixième Congrès IWA sur les Odeurs et Emissions Atmosphériques. Seront abordés la qualité et le

contrôle de l'air en matière de gestion des odeurs, de réglementation, d'initiatives stratégiques, d'innovations techniques. Destiné à industriels, chercheurs et tout professionnel du secteur. Organisé par l'IWA et Suez Environnement.

Paris

<http://iwaodours2015.com/fr/>

31 mai-3 juin 2016

95^e Congrès annuel de l'Astee sous le thème « Territoires en transition. Mettre l'intelligence numérique au cœur des services publics » dans le but de faire entendre différents secteurs d'activité, à différentes échelles, dans une optique d'innovation.

Issy-les-Moulineaux

www.astee.org



■ Je m'abonne à la revue tsm pour un an

NOUVEAU : CD-ROM inclus

TARIF NORMAL	TARIF SPÉCIAL pour les membres de l'Astee
<input type="checkbox"/> France métropolitaine : 150 €	<input type="checkbox"/> France métropolitaine : 115 €
<input type="checkbox"/> Dom-Tom, étranger : 165 €	<input type="checkbox"/> Dom-Tom, étranger : 135 €

Nombre d'abonnement(s) souhaité(s) :, soit un total de €. ou autre support informatique selon l'évolution des techniques utilisées. TVA incluse (taux en vigueur).

■ Je souhaite recevoir gratuitement le CD-ROM 2014 de tsm

Offre spéciale réservée aux nouveaux abonnés.

■ Je commande le CD-ROM des archives 2014 de tsm

■ Tarif abonnés de 41 € l'unité en exemplaire(s), soit un total de : €.

■ Tarif non-abonnés de 97 € l'unité en exemplaire(s), soit un total de : €.

TVA incluse : taux en vigueur.

Mes coordonnées

Nom : Prénom :

Fonction : Raison sociale :

Adresse :

Code postal : [] [] [] [] Ville :

Pays : Tél :

Fax : E-mail :

Abonnement

Mon règlement

Je joins mon règlement d'un montant de €

par chèque bancaire à l'ordre de l'Astee

sur présentation de la facture

par carte bancaire ■ Visa ■ Eurocard ■ Eurocard Mastercard

Date de validité [] [] / [] [] (MM/AA)

par virement à la Banque Postale - Astee - PARIS 248-67K

RIB	banque	guichet	n° de compte	clé
20041	00001	0024867 K 020	48	

IBAN - Identifiant International de Compte

FR33	2004	1000	0100	2486 7K02	048
------	------	------	------	-----------	-----

BIC - Code banque identifiant : PSSTFRPPPAR

Date :
Signature/Cachet :

Bulletin à copier ou à envoyer à :

Astee - 51, rue Salvador Allende - 92027 Nanterre cedex

Service de la diffusion : Priscilla Lambert

Tél. : 01 41 20 17 60 - priscilla.lambert@astee.org

Au prochain numéro

- ▶ Développement d'un outil de suivi sur site de l'effet perturbateur endocrinien potentiellement induit par les rejets de station d'épuration
- ▶ Intérêt de la mesure biologique dans le suivi des performances de traitement des polluants « émergents » en eaux résiduaires municipales