

22-26 mai 2016

26^e Réunion annuelle de la Société de toxicologie et de chimie environnementales (SETAC). Co organisée par l'Ifremer et adressée aux professionnels du secteur, scientifiques, acteurs de l'industrie, et administration, le colloque sera l'occasion d'analyser la contamination chimique et la distribution de polluants dans le milieu marin.

Nantes
<http://nantes.setac.eu>

25-26 mai 2016

Salon international de l'eau Hydrogaïa consacré cette année à la gestion de ressources en eau dans le

contexte des changements globaux. Un programme de conférences riche autour de la gestion intégrée, mais aussi des rencontres d'affaires et des rencontres autour de l'avenir professionnel des jeunes aux Journées de l'Eau annexes.

Montpellier
www.hydrogaia-expo.com

30 mai-5 juin 2016

Semaine européenne du développement durable. Organisé par le Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer. Des actions pédagogiques, des conférences et des expositions pour trouver des solutions concrètes et inciter à l'adoption de

comportements écologiques. Partout en France
www.developpement-durable.gouv.fr

31 mai-3 juin 2016

95^e Congrès annuel de l'Astée 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

15-16 juin 2016

10^e édition du Congrès Européen des eco-technologies pour le futur Environord, piloté par l'Ademe et

la CCI entre autres. Deux jours de conférences, rencontres et témoignages autour des nouveaux modèles économiques et énergétiques, de nouveaux matériaux de construction et de l'éco-innovation. Lille
www.salon-environord.com

28 juin -1^{er} juillet 2016

9^e conférence internationale Novatech organisée par le Graie sur les stratégies et solutions pour une gestion durable de l'eau dans la ville, avec un focus sur les eaux pluviales urbaines et la reconstruction urbain sous forme de conférences plénières, mais aussi de visites techniques et ateliers interactifs. Lyon
www.novatech.graie.org



Abonnement

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

NOUVEAU : CD-ROM inclus

TARIF NORMAL	TARIF SPÉCIAL pour les membres de l'Astée
<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 €

Abonnement tarif jeune : 60 € **Accès version numérique uniquement**
 (Accessible jusqu'à la veille de ses 34 ans sur justificatif)

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 2013 de tsm

Offre spéciale réservée aux nouveaux abonnés.

■ Je commande le CD-ROM des archives 2013 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 :

Mon règlement

Je joins mon règlement d'un montant de €

- par chèque bancaire à l'ordre de l'Astée
- sur présentation de la facture
- par carte bancaire ■ Visa ■ Eurocard ■ Eurocard Mastercard

Date de validité [][] / [][] (MM/AA)

par virement à la Banque Postale - Astée - 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 :

Astée - 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

▶ **Numéro spécial - Médicaments dans l'eau : rejets des effluents hospitaliers, élimination de composés pharmaceutiques en station d'épuration, scénarios de réduction de résidus dans l'eau...**