

2013. Elle sera également l'occasion de faire le point sur les innovations et évolutions techniques en termes de solutions architecturales, matérielles et logicielles

destinées à répondre aux menaces toujours plus nombreuses et variées, tout en préservant les possibilités d'échanges entre les différents systèmes d'infor-

mation des entreprises: SIG, gestion, production, etc.

Elle permettra enfin de rencontrer des porteurs de solutions techniques dans le

cadre d'un espace exposition attenant à la salle de conférences.

Renseignements et inscriptions: <http://www.exera.com/> ■

La 23^{ème} édition des Journées Information Eaux aura lieu du 9 au 11 octobre à Poitiers

Tous les deux ans depuis 1974, les spécialistes du domaine de l'eau se rassemblent à Poitiers lors des « Journées Information Eaux » pour débattre, échanger, partager leur expertise et leur point de vue. Un événement devenu incontournable pour toute la Communauté de l'eau pour sa capacité à catalyser les interactions entre jeunes chercheurs, chercheurs confirmés et industriels du domaine.

Balayons quelques idées reçues: la renommée d'un congrès n'est pas proportionnelle au nombre de participants qu'il rassemble. Ainsi, en près de 45 ans d'existence, les Journées Information Eaux de Poitiers organisées par l'APTEN (Association de Professionnels du Traitement des Eaux et des Nuisances) sont devenues une référence incontestable

dans le domaine de l'eau et de l'environnement.

Tout au long de trois journées entièrement dédiées au traitement de l'eau, près de 500 participants viennent participer à des conférences réalisées par des spécialistes de renommée internationale désireux de partager leur expertise située à la pointe des toutes dernières avancées en matière de traitement de l'eau et leurs retours d'expériences. L'objectif? Faire connaître des travaux de recherche originaux ou de fond et apporter aux professionnels de l'eau, une information de haut niveau sur les problèmes de traitement, d'épuration et de valorisation et les tenir informés des dernières nouveautés technologiques en matière d'analyse et de traitement. Cette année, plus de 90 communications orales sont program-

mées dans trois salles en parallèle et une trentaine de posters scientifiques seront également présentés.

Un espace exposition regroupera une vingtaine de stands dévolus aux constructeurs de matériel d'analyse, de traitement et d'épuration des eaux.

Les conférences sélectionnées cette année aborderont des thématiques liées à la qualité des ressources en eau (polluants émergents, nanoparticules...) à la qualité de l'eau en réseaux (Eau chaude sanitaire, eaux de refroidissement, TAR...) et aux



Près de 500 participants participent à des conférences réalisées par des spécialistes désireux de partager leur expertise située à la pointe des toutes dernières avancées en matière de traitement de l'eau et leurs retours d'expériences.

eaux résiduaires (eaux résiduaires urbaines, eaux pluviales... Etc.).

Le programme détaillé de la 23^{ème} édition des journées information eaux peut être téléchargé à l'adresse: <http://www.jie-poitiers.com/Programme/Programme-detaille> ■



adiquímica

Services et produits pour le traitement des eaux

Optimiser vos traitements des eaux grâce à nos équipements de contrôle

Adiconline

Équipements pour la surveillance et le contrôle des paramètres physico-chimiques pour le traitement des eaux industrielles et à consommation humaine.

Adicontrol

Équipement de contrôle permettant de faire des économies en optimisant l'utilisation de l'eau, de l'énergie et des additifs. Il permet aussi un contrôle efficace du traitement et des paramètres clés.

LA QUALITE DE VOTRE EAU EST NOTRE SUCCES

www.adiquimica.com