

Communiqué de presse

« SIEE Pollutec 2019 »

15ème Salon International des Equipements, des Technologies et des Services de l'eau

11 au 14 Février 2019 – Pavillon Central, SAFEX- ALGER

Symbiose-Communication-Environnement organise le 15ème Salon International des équipements, des technologies et des services de l'eau « **SIEE Pollutec 2019** ». Depuis 2005, il met en relation les acteurs clés algériens et internationaux du secteur de l'eau en Algérie sous le parrainage de *Monsieur le ministre des ressources en eau*.

6000 visiteurs professionnels, décideurs et prescripteurs sont attendus pour découvrir une offre diversifiée d'équipements, de technologies et de services présentés sur les stands de fournisseurs, fabricants, distributeurs et prestataires de services.

SIEE Pollutec 2019 accueille cette année près de 150 exposants venant de plusieurs pays (Portugal, France, Chine, Pologne, Turquie, Allemagne, Italie, Espagne, Brésil et le Sénégal).

Une enveloppe de 197,145 Mds DA (1,4 Md d'euros) a été allouée au secteur des Ressources en eau dans le cadre du projet de loi des finances (PLF 2019).

Le ministre Algérien des ressources en eau, monsieur Hocine Necib, a tout récemment annoncé la réception et mise en activité prochaine de deux nouveaux barrages à El Tarf et Batna qui renforceront la capacité de stockage nationale avec 143 millions M3 supplémentaires, en sus du lancement d'un projet de réalisation de quatre méga-stations de dessalement au niveau d'Alger, El Tarf, Bejaia et Skikda.

UN LIEU D'ÉCHANGES ET DE DÉBATS :

SIEE POLLUTEC a pour vocation d'être un événement incontournable pour les professionnels du secteur de l'eau en Algérie, une occasion pour un échange d'expériences.

L'évènement propose également un programme d'animations, de conférences et de débats sur les enjeux actuels du secteur de l'eau.

LES OBJECTIFS :

Cet évènement sera l'occasion de :

- Nouer de nouveaux contacts algériens et internationaux;
- Obtenir des informations techniques et réglementaires;
- Rechercher des innovations et veille technologique.