

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

12 février 2014

### **SUEZ ENVIRONNEMENT ET PARISTECH RENOUVELLENT LEUR ENGAGEMENT AU SEIN DE LA CHAIRE « EAU POUR TOUS »**

**La Chaire ParisTech « SUEZ ENVIRONNEMENT Eau pour Tous » a pour ambition de contribuer à l'accès aux services essentiels dans les pays en développement, émergents et en transition. Depuis 5 ans, elle offre un programme international unique et a formé plus de 80 managers issus de 4 continents au management des services d'eau et d'assainissement. SUEZ ENVIRONNEMENT renouvelle son engagement aux côtés de ParisTech, d'AgroParisTech et de MINES ParisTech, pour une durée de 6 ans, en apportant son expertise et un soutien de 2 millions d'euros, dont 150 000 euros sous la forme d'un mécénat de compétences, au travers du Fonds SUEZ ENVIRONNEMENT Initiatives.**

Inaugurée en 2009, la chaire d'enseignement et de recherche Eau pour Tous a pour objectif de répondre aux enjeux de management opérationnel des services d'eau et d'assainissement dans les pays en développement, émergents et en transition.

Adossé à un programme de recherche adapté aux objectifs de la chaire, le Mastère Spécialisé Eau pour Tous-Water for All « International Executive Master OPT (IEM OpT) » a ainsi été créé afin de renforcer les compétences des leaders et des managers opérationnels identifiés par les opérateurs locaux pour accompagner le changement et améliorer les services sur le périmètre urbain d'une capitale ou d'une ville secondaire de leur pays. Il est ouvert à des spécialistes venus d'Afrique, d'Asie Centrale et du Sud-Est, mais également d'autres horizons comme l'Europe Centrale et l'Amérique.

D'autres partenaires se sont joints depuis 2009 pour soutenir l'IEM OPT, dont l'Agence Française de Développement (AFD) notamment sur l'Afrique, mais aussi sur d'autres continents.

*« La clé de l'accès universel et durable à l'eau et à l'assainissement réside dans la formation de managers urbains locaux pouvant mettre en place des stratégies réalistes. L'IEM OpT apporte des compétences managériales ciblées, grâce aux interventions de professionnels ayant acquis une expérience sur le terrain dans des situations difficiles »,* explique Jean-Antoine Faby, Directeur de la Chaire Eau pour Tous.

#### **Un bilan positif et encourageant pour le droit à l'eau**

En l'espace de 5 ans, 82 managers issus de 32 pays et de 4 continents - Afrique, Asie, Amérique et Europe - ont été formés avec l'aide d'une vingtaine de coaches et de plus de 20 intervenants coordinateurs et formateurs issus de SUEZ ENVIRONNEMENT.

Près de 90 villes sont aujourd'hui dotées de plus de 70 plans d'actions stratégiques établis pour une durée de 15 à 20 ans. Ces plans représentent en totalité la distribution annuelle de 900 millions de mètres cubes, soit 2 milliards de mètres cubes à horizon 2035 d'après la croissance urbaine de ces continents. Grâce à ce transfert de connaissances et à la mise en place de stratégies, la ressource en eau sera mieux gérée en luttant contre les pertes et en maîtrisant les eaux non comptabilisées au sens large, pour plus de 35 millions d'habitants.

5 villes majeures dont Dakar, Kigali et Ho Chi Minh City, ont également fait l'objet d'un plan stratégique dédié à l'assainissement.

Fort de ce succès, le partenariat est renouvelé pour 6 ans et sera approfondi. Le programme de recherche, en lien avec la formation des dirigeants, sur d'autres dimensions telles que le management public des services et la gouvernance, s'intensifiera.

« SUEZ ENVIRONNEMENT dessert 97 millions de personnes en eau potable et 66 millions en services d'assainissement. De par ses métiers et son expérience, le Groupe se positionne et s'engage comme un véritable partenaire au service des territoires, au travers notamment du transfert de savoir-faire et du renforcement des compétences. Le Fonds SUEZ ENVIRONNEMENT Initiatives œuvre également pour donner aux populations défavorisées l'accès aux services essentiels. C'est toujours animés par cette démarche de partenariat que nous renouvelons aujourd'hui notre soutien à ce projet phare en faveur de l'accès universel et durable à l'eau, mais également à l'assainissement », conclut Jean-Louis Chaussade, Directeur Général de SUEZ ENVIRONNEMENT.

#### **A propos de ParisTech**

ParisTech est une structure de coopération inter-écoles, œuvrant à l'élaboration de projets communs articulés autour de la formation, de la recherche et de l'innovation dans le domaine des sciences, des technologies et du management. L'Institut des Sciences et Technologies de Paris, dénommé ParisTech, est un Établissement public de coopération scientifique (EPCS) depuis 2007. La marque ParisTech s'appuie sur deux socles: la formation Grande École à la française et la pluridisciplinarité au service de l'entreprise. ParisTech est constitué de 12 écoles membres et dispose d'une forte interaction au niveau international au travers de 790 accords de partenariats.

#### **À propos de SUEZ ENVIRONNEMENT**

Les ressources naturelles ne sont pas infinies. SUEZ ENVIRONNEMENT et ses filiales s'engagent au quotidien à relever le défi de la protection des ressources en apportant des solutions innovantes à des millions de personnes et aux industries. SUEZ ENVIRONNEMENT alimente 91 millions de personnes en eau potable, 63 millions en services d'assainissement et assure la collecte des déchets de près de 57 millions de personnes. Avec 79 550 collaborateurs, SUEZ ENVIRONNEMENT est un leader mondial exclusivement dédié aux métiers de l'eau et des déchets et présent sur les cinq continents. En 2012, SUEZ ENVIRONNEMENT a réalisé un chiffre d'affaires de 15,1 milliards d'euros.

#### **A propos de MINES ParisTech**

MINES ParisTech forme depuis sa création en 1783 des ingénieurs de très haut niveau capables de résoudre des problèmes complexes dans des champs très variés. Première école en France par son volume de recherche contractuelle, MINES ParisTech dispense une importante activité de recherche orientée vers l'industrie. Ses domaines de recherche s'étendent de l'énergétique aux matériaux, en passant par les mathématiques appliquées, les géosciences et les sciences économiques et sociales. L'École développe également la création de chaires d'enseignement et de recherche sur des thèmes émergents. MINES ParisTech est membre fondateur de ParisTech qui rassemble 12 des plus grandes écoles d'ingénieurs et de management parisiennes. L'École est également membre fondateur de l'université de recherche Paris Sciences et Lettres qui rassemble 16 institutions d'enseignement supérieur et de recherche prestigieuses, situées au cœur de Paris. [www.mines-paristech.fr](http://www.mines-paristech.fr).

#### **A propos d'AgroParisTech**

L'établissement leader en sciences et industries du vivant et de l'environnement, AgroParisTech est classé 1ère école du vivant en France et en Europe. Créé en 2007 par ses 3 écoles fondatrices dont la plus ancienne fondée en 1826 à Grignon, AgroParisTech offre une gamme de formation complète aux niveaux Master et Doctorat de type « graduate school ». L'établissement compte 2000 étudiants, 230 enseignants chercheurs, 450 chercheurs associés, 410 doctorants et une gamme étendue de spécialités avec l'Exécutif.

#### **À propos du Fonds SUEZ ENVIRONNEMENT Initiatives**

Le 1er janvier 2011, le Fonds SUEZ ENVIRONNEMENT Initiatives a pris le relais de la Fondation SUEZ ENVIRONNEMENT – Eau pour tous. Ses objectifs :

- développer l'accès aux services essentiels pour les populations défavorisées dans les pays en développement en soutenant des projets portés par des organisations de solidarité internationale ;
- favoriser l'insertion par l'emploi et la formation en France ;
- renforcer les compétences ;
- répondre à l'urgence, en poursuivant son soutien à Aquassistance, une organisation de solidarité internationale reconnue dans les projets de développement et d'urgence.

Ce communiqué de presse est disponible sur [www.suez-environnement.com](http://www.suez-environnement.com)

#### **Contacts presse**

##### **ParisTech**

Jacques Bringuez  
[jacques.bringuez@paristech.fr](mailto:jacques.bringuez@paristech.fr)

##### **SUEZ ENVIRONNEMENT**

Ophélie Surini  
01 58 81 54 73  
[ophelie.surini@suez-env.com](mailto:ophelie.surini@suez-env.com)

##### **Mines ParisTech**

Carole Grosz  
[carole.grosz@mines-paristech.fr](mailto:carole.grosz@mines-paristech.fr)

##### **AgroParisTech**

Monique Mizart  
06 71 92 43 60  
[monique.mizart@agroparistech.fr](mailto:monique.mizart@agroparistech.fr)