

Paris, le 11 janvier 2018

SUEZ NWS s'ASSOCIE A SE ENVIRONMENT POUR ASSURER LE TRAITEMENT ET LA VALORISATION DES BOUES D'EPURATION DE LA VILLE DE SHENZHEN EN CHINE

Le 11 janvier 2018, SUEZ NWS et SE Environment¹ ont signé un accord portant sur la création de la co-entreprise SE SUEZ Environmental Technology² qui sera chargée de la gestion du Projet Shangyang de traitement et valorisation des boues d'épuration de la ville de Shenzhen dans le cadre d'un contrat de 30 ans.

Le Projet Shangyang est le plus grand centre de traitement et de valorisation des boues de la ville de Shenzhen. D'une capacité pouvant atteindre 800 tonnes par jour, il optimise la gestion des boues d'épuration issues de plus de 10 usines de traitement des eaux usées municipales du district de Longgang et du centre de Shenzhen, et contribue ainsi à la protection de l'environnement de la ville.

Construite par SUEZ NWS, l'usine de traitement des boues de Shangyang est le premier centre de valorisation énergétique des boues de Shenzhen et met en œuvre, pour la première fois en Chine, la technologie [Thermylis™](#). Déployée avec succès dans plus de 40 usines construites par SUEZ en Amérique du Nord et en Europe, Thermylis™ se caractérise par une consommation énergétique limitée pour une réduction des volumes de boue à la fois performante, économique et respectueuse de l'environnement.

Mr. Xiong Peijin, Président de Shenzhen Energy³ déclare : « Nous sommes très heureux de cette coopération avec SUEZ NWS pour exploiter et gérer ensemble le Projet Shangyang, qui offre une solution durable pour 30% des boues d'épuration de la ville de Shenzhen. C'est une grande responsabilité pour nous. Nous mettrons en œuvre notre savoir-faire et notre professionnalisme pour garantir la qualité et la sécurité de l'exploitation. »

Marie-Ange Debon, Directrice Générale de la Division Internationale du Groupe SUEZ, précise : « Après avoir finalisé avec succès la construction de l'usine de traitement des boues de Shangyang, nous sommes fiers de l'exploiter aux côtés de SE Environment. Ce nouveau partenariat renforce encore nos liens avec les acteurs locaux afin d'accompagner le gouvernement de Shenzhen dans l'atteinte de ses objectifs ambitieux en matière de protection de l'environnement. »

SUEZ NWS est un pionnier et un leader de l'industrie du traitement des boues d'épuration en Chine. Depuis 2008, le Groupe a introduit la technologie brevetée de SUEZ baptisée [INNODRY® 2E](#).

¹ SE Environment Company Limited, une filiale de Shenzhen Energy Group Company Limited.

² SE SUEZ Environmental Technology Company Limited est détenue à 49% par SUEZ NWS et à 51% par SE Environment.

³ Shenzhen Energy, l'actionnaire de SE Environment.

Quatre usines de séchage des boues ont été construites successivement à Chongqing, Suzhou et Yangzhou, permettant d'assurer en toute sécurité le traitement et la valorisation des boues de ces trois villes.

Pour SUEZ NWS, cette première application de la technologie Thermylis™ sur le Projet Shangyang est une vitrine pour de futurs développements en Chine, en réponse au besoin de traitement à grande échelle des boues dans des villes en pleine croissance comme Shenzhen.



SUEZ NWS s'associe à SE Environment pour assurer le traitement et la valorisation des boues d'épuration de la ville de Shenzhen en Chine

CONTACTS :

Presse

Catherine des Arcis
+33 (0) 1 58 81 54 23
catherine.desarcis@suez.com

Analystes et investisseurs

+33 (0)1 58 81 24 05

À propos de SUEZ

Avec 90 000 collaborateurs répartis sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial en matière de gestion intelligente et durable des ressources. Nous offrons des solutions dédiées à la gestion de l'eau et des déchets, qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementales et économiques, conformément aux normes réglementaires. Afin de répondre à la demande croissante visant à surmonter les défis en matière de qualité et de pénurie des ressources, SUEZ s'engage pleinement dans la révolution des ressources. En exploitant pleinement le potentiel des technologies numériques et des solutions innovantes, le Groupe valorise 17 millions de tonnes de déchets par an et produit 3,9 millions de tonnes de matières premières secondaires et 7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également les ressources en eau, en desservant 58 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 882 millions de m3 d'eaux usées. En 2016, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 15,3 milliards d'euros.

À propos de SUEZ NWS

En janvier 2017, SUEZ a étendu son partenariat historique avec NWS Holdings Limited (NWS Holdings), élargissant leur coopération à l'ensemble des métiers du Groupe en Chine - Eau, Recyclage & Valorisation, Traitement & Infrastructures, Consulting - au sein d'une entité commune, SUEZ NWS. SUEZ et NWS détiennent respectivement 58 % et 42 % des parts de cette entreprise. Avec 8 000 collaborateurs et plus de 60 co-entreprises formées avec des partenaires locaux, SUEZ NWS accompagne les autorités locales et les industriels dans le développement de solutions innovantes pour répondre

au défi climatique et à la gestion durable des ressources. Le Groupe a construit plus de 240 usines d'eau potable et d'assainissement en Chine, assure aujourd'hui la distribution d'eau potable à 20 millions d'habitants, est leader de la gestion des déchets à Hong Kong et apporte son expertise dans la gestion des services environnementaux à 11 parcs industriels.

À propos de NWS Holdings Limited

NWS Holdings Limited (« NWS Holdings », code à la Bourse de Hong Kong : 659) est l'entité de New World Development Company Limited (code à la Bourse de Hong Kong : 17) en termes d'infrastructures et de services. Essentiellement présente à Hong Kong et en Chine continentale, le portefeuille d'activités et d'investissements de NWS Holdings est constitué de projets dans les domaines routier, portuaire, d'aviation, de logistique et de management environnemental. Son portefeuille de services comprend des projets de gestion d'infrastructures, de construction, de transport et de santé. Pour plus d'informations : www.nws.com.hk.

À propos de SE Environment Company Limited

Fondée en 1997 avec un capital social de 1 935 millions RMB, SE Environment Company Limited (SEE) est une entreprise chinoise spécialisée dans la production d'électricité et la valorisation énergétique de déchets professionnels et à grande échelle, contrôlée par Shenzhen Energy Group Co., Ltd. En tant qu'entreprise high-tech au niveau national, elle a obtenu le certificat de Classe 1 pour l'exploitation et la maintenance d'installations de traitement de déchets ménagers, et dispose des capacités de l'ensemble de la chaîne industrielle, notamment en matière de R&D, de conception, de fabrication d'équipements et d'exploitation d'installations de traitement des déchets solides. Elle est reconnue publiquement comme le leader technologique de ce secteur sur le marché chinois. Il s'agit de la seule entreprise du secteur à avoir reçu les prix de « The Most Socially Responsible Enterprise » ainsi que celui de « The Most Trustable Enterprise by the Government » pendant plusieurs années consécutives.

Retrouvez l'actualité de SUEZ NWS
sur le [site Internet](#) et les réseaux sociaux

