

Paris, le 6 mai 2024

SUEZ lance 3 initiatives majeures en présence des dirigeants chinois et français pour une transition bas carbone

Dans le cadre de la visite d'État du Président chinois, en France, cette semaine, SUEZ signe trois accords stratégiques en matière de transition écologique avec ses partenaires chinois, Envision, Chongqing Sanfeng Environment, et Dongguan Water Group. Signés en présence des ministres des deux pays, ces partenariats portent sur la valorisation des déchets en énergie locale et durable, ainsi que sur le recyclage de batteries de véhicules électriques – des étapes clés pour la transition énergétique de la Chine et de la France.

SUEZ UNIT SES FORCES AVEC ENVISION POUR ACCÉLÉRER LA TRANSITION VERS LA NEUTRALITÉ CARBONE VIA LA CRÉATION EN FRANCE D'UN PARC INDUSTRIEL NET ZÉRO POUR RECYCLER DES BATTERIES

SUEZ a signé avec Envision, un leader des technologies vertes, un protocole d'accord visant à la création, en France, d'un parc industriel net zéro pour recycler des batteries. Ce partenariat stratégique regroupe un vaste éventail d'activités, de la fourniture d'énergies renouvelables au recyclage des batteries et à la mise en place de plates-formes digitales de décarbonation. Il contribue au développement d'une industrie durable des véhicules électriques et des batteries en France, faisant de celle-ci un hub européen.

Cette alliance stratégique renforce également les capacités de SUEZ en matière de recyclage de batteries.

Elle permet enfin aux clients du Groupe d'accélérer leur transition vers la neutralité carbone et à SUEZ de progresser vers ses propres objectifs de décarbonation.

Ce partenariat, qui réunit deux leaders du secteur, constitue ainsi une référence en la matière.

Lei Zhang, Fondateur et Directeur général d'Envision, déclare : *« Ce partenariat stratégique avec SUEZ permet de développer un écosystème local français net zéro pour la production et le recyclage des batteries. Avec SUEZ à nos côtés, nous souhaitons capitaliser sur notre capacité de production d'énergies renouvelables et notre plate-forme de décarbonation pour accélérer la transition vers la neutralité carbone. Nous sommes fiers d'aider la France à devenir le hub européen pour le recyclage de batteries ».*

UN PARTENARIAT MONDIAL AVEC SANFENG DANS LE SECTEUR DE LA VALORISATION ÉNERGETIQUE DES DÉCHETS

SUEZ et Chongqing Sanfeng Environment ont renforcé leur partenariat stratégique en signant un nouvel accord dans le secteur de la valorisation énergétique des déchets. Les usines de valorisation des déchets utilisent des technologies avancées pour convertir les déchets résiduels en électricité et en chaleur, ce qui permet de réduire de près de 90 % le volume des déchets. Ce processus augmente également la durée de vie des installations de stockage, réduit la consommation de combustibles fossiles et les émissions de gaz à effet de serre. Il encourage enfin la mise en place de boucles locales de récupération d'énergie pour valoriser les déchets sous forme d'énergie durable.

Cet accord montre la complémentarité des deux sociétés en termes de technologies, de produits et de services sur les marchés internationaux. Elles partagent un même objectif : stimuler l'innovation au niveau mondial dans le domaine de la valorisation énergétique des déchets.

Pour **Gaoshang Liao, Président de Chongqing Sanfeng Environment** : *« SUEZ, un leader mondial des services à l'environnement, réputé pour ses technologies de pointe et ses services exceptionnels, est un partenaire stratégique pour Chongqing Sanfeng Environment. Acteur phare du traitement des déchets en Chine, Sanfeng a acquis une expérience solide dans la recherche et le développement de nouvelles technologies, la production d'équipements, l'ingénierie et la construction, ainsi que dans l'exploitation et la gestion à tous les niveaux de la chaîne de valeur. Ce nouvel accord renforcera notre partenariat stratégique ».*

avec SUEZ dans des domaines tels que les investissements, l'ingénierie et l'approvisionnement, voire la construction. Nous sommes impatients d'élargir notre présence dans le monde aux côtés de SUEZ en tirant parti de nos complémentarités. Nous entendons jouer ainsi un rôle pionnier dans la collaboration entre la Chine et la France dans le domaine de l'énergie durable. A travers l'innovation, nous souhaitons contribuer à la transformation de l'industrie partout dans le monde ».

CONSTRUCTION D'UNE USINE D'ENVERGURE D'ELIMINATION DES BOUES À DONGGUAN

Dongguan Water Group a signé avec SUEZ un contrat portant sur la conception, la fourniture et l'installation de technologies et de services d'ingénierie pour la construction d'une vaste usine de valorisation des boues locales. Conçue pour gérer quotidiennement 2 000 tonnes de boues municipales, cette installation innovante desservira plus de 50 stations de traitement des eaux usées dans la ville chinoise de Dongguan, ce qui en fera l'une des plus importantes usines au monde dans ce domaine.

Cette usine, opérationnelle d'ici 30 mois, permettra de valoriser des volumes significatifs de boues municipales en électricité locale et durable. A pleine capacité, la quantité d'électricité produite par l'usine est estimée à 96 millions kWh, soit la consommation mensuelle de 400 000 foyers. Ce projet contribuera également à éviter l'émission d'environ 55 000 tonnes de CO2 par an. Cette initiative montre l'engagement de SUEZ et de Dongguan Water Group à répondre à l'ensemble des besoins en matière de traitement des déchets de la ville de Dongguan. Elle aidera également la Chine à atteindre ses objectifs de neutralité carbone.

Feng Luo, Directeur général de Dongguan Shangyuan Huanneng Science et Technology Company Limited, filiale de Dongguan Water Group, déclare : *« Le projet d'usine de traitement des boues de Dongguan constitue un projet capital pour les autorités municipales, en leur donnant les moyens de tenir leur engagement pour la transition bas carbone. Cette initiative donne la priorité à la gestion efficace des boues et des ressources hydriques de Dongguan, grâce à des mesures robustes pour la prévention et le contrôle de la pollution des eaux. Elle vise à améliorer la qualité de vie et les atouts touristiques de la ville de Dongguan. Notre collaboration avec SUEZ, un leader mondial des services à l'environnement, autour de ce projet phare, démontre notre engagement en faveur du développement durable. Il met également en évidence notre expertise et notre capacité d'innovation technologique en matière de traitement écologique des boues qui sont ainsi converties en énergie. Nous nous réjouissons de faire de cette installation centralisée de traitement des boues de Dongguan un projet exemplaire dans le domaine de réduction des boues et d'utilisation des ressources pour favoriser l'avènement d'une économie circulaire verte et bas carbone ».*

Sabrina Soussan, Présidente Directrice générale de SUEZ, déclare : *« Je suis très heureuse d'avoir signé ces accords avec Envision, Chongqing Sanfeng Environment et Dongguan Water Group, en présence des ministres chinois et français durant la visite d'Etat du Président chinois en France. Ces partenariats démontrent notre engagement à accompagner la transition écologique et le développement de l'économie circulaire dans nos deux pays. Ces collaborations étroites avec des partenaires expérimentés nous permettront d'associer nos expertises, afin d'augmenter la production de matières premières secondaires et d'énergie durable à partir des déchets et des eaux usées, au profit de nos clients français, chinois et internationaux. »*

Press contact:

SUEZ Media Team
+33 (0)6 32 18 39 54
suez.media@suez.com

SUEZ Asia
Eva Lam
+86 153 6376 7713
eva.lam@suez.com

À propos de SUEZ

Depuis plus de 160 ans, SUEZ apporte des services essentiels pour protéger et améliorer la qualité de vie, face à des défis environnementaux grandissants. SUEZ permet à ses clients de fournir l'accès à des services d'eau et de déchets, par des solutions innovantes et résilientes. Présent dans 40 pays avec 40 000 collaborateurs, le Groupe permet également à ses clients de créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs infrastructures et de leurs services, et de conduire leur transition écologique en y associant leurs usagers. En 2023, SUEZ a fourni de l'eau potable à 57 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 36 millions de personnes. Le Groupe a produit 7,7 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées. En 2023, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 8,9 milliards d'euros. Pour en savoir plus : www.suez.com / Twitter @suez

SUEZ est présent en Asie depuis 70 ans, avec des activités initialement localisées en Asie du Sud-est, qui se sont étendues à la Chine il y a près de 50 ans. En Chine, le Groupe compte 6 500 collaborateurs, et a construit plus de 600 usines d'eau potable et de traitement des eaux usées. En collaboration avec ses partenaires locaux, SUEZ fournit en Chine également des services d'eau et de recyclage et valorisation des déchets à plus de 25 millions de personnes et à 20 parcs industriels. SUEZ est reconnue comme l'une des entreprises les plus influentes en Chine et comme une référence en matière de services à l'environnement en Asie. Le Groupe accompagne des collectivités et clients industriels dans plus de 30 agglomérations et régions de Chine. Il gère à Macao le premier contrat de partenariat public privé de Chine dans le domaine de l'eau, exploite l'une des plus grandes installations d'incinération de déchets dangereux d'Asie à Shanghai et a investi plus de 510 millions d'euros (4 milliards de RMB) à Chongqing.

À propos de Envision

Envision est un leader mondial de la technologie verte qui fournit des solutions d'énergie renouvelable aux multinationales, administrations et institutions. Ses solutions comprennent l'énergie éolienne et solaire, le stockage d'énergie et la technologie de la filière hydrogène et décarbonation. Il est considéré comme le leader mondial pour ses travaux novateurs dans le premier parc industriel net zéro au monde et son projet hydrogène, le premier et le plus important à vocation commerciale.

Envision a reçu plusieurs récompenses pour ses réalisations dans le développement durable, dont la Médaille d'or EcoVadis et l'intégration dans la A-List du CDP. Envision a également été intégré dans la liste Fortune de « Change the World », et figure dans le top 10 des sociétés les plus remarquables selon la Revue MIT Technology.

Aujourd'hui, Envision met à profit son réseau mondial de centres R&D et ingénierie à travers la Chine, les États-Unis, le Royaume-Uni, la France, l'Allemagne, le Danemark, etc. pour mener sans cesse le développement de la technologie verte dans le monde. Envision a rejoint la Science-Based Targets initiative (SBTi), et s'est engagé à se conformer à la « Business Ambition de 1,5°C » de 2021. Il a atteint la neutralité carbone sur l'ensemble de ses activités à l'échelle mondiale, et atteindra la neutralité carbone sur l'ensemble de sa chaîne de valeur en 2028.

À propos de Chongqing Sanfeng Environment

Chongqing Sanfeng Environment Group Corporation Limited (« Chongqing Sanfeng Environment ») est une société cotée (Code : 601827.SH) active dans l'investissement dans des projets de revalorisation des déchets (Waste to Energy - WTE), contrats EPC (Engineering, Procurement and Construction), fabrication d'équipement et gestion des opérations dans les services à l'ensemble de la chaîne industrielle. Elle figure au Top 500 des entreprises mondiales d'énergies nouvelles, au Top 50 des entreprises du secteur de l'environnement en Chine, et dans le Top 10 des entreprises en termes d'influence du secteur des déchets solides en Chine. En 2023, Sanfeng Environment a réalisé un chiffre d'affaires de 6,03 Mds yuan RMB et un

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le site Internet et sur les réseaux sociaux



résultat de 1,36 Mds yuan RMB. À fin 2023, elle a investi dans 56 projets WTE, avec une capacité journalière de traitement des déchets domestiques de 61 250 tonnes. Sa technologie et ses équipements équipent 411 lignes d'incinération dans 253 projets WTE à travers 8 pays dont la Chine, l'Inde, le Vietnam, la Thaïlande et l'Éthiopie, avec une capacité journalière de traitement des déchets domestiques de plus de 220 000 tonnes, et la société est numéro un du secteur en termes de part de marché à l'échelle nationale.

À propos de Dongguan Water Group

Fondée en mars 2018, Dongguan Water Group Co., Ltd. est un conglomérat et un acteur majeur auprès des collectivités locales qui couvre toute la chaîne industrielle de fourniture d'eau et assainissement en milieu urbain, gouvernance environnementale de l'eau, et les investissements et services dans les projets industriels liés à l'eau. Le Groupe compte sept filiales et plus de 7 000 employés, avec un total d'actifs d'environ 65,4 Mds RMB et des actifs nets d'environ 17,2 Mds RMB, et une note de crédit de AAA. Il figure dans le Top 500 des entreprises de service en Chine et le Top 500 des entreprises de la province de Guangdong pour la deuxième année consécutive. Le Groupe assure 90 % de l'approvisionnement en eau de Dongguan et 70 % du traitement des eaux usées de la ville, assurant l'approvisionnement en eau de haute qualité et les services d'assainissement à plus de 10 millions de personnes.

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ
sur le site Internet et sur les réseaux sociaux

