Suez Environnement crée un Centre d'excellence environnementale à Chongqing

Dossier de

de /> la rédaction de H2o November 2012

Suez

Environnement et sa filiale Sino French Water ont étendu leur partenariat stratégique - dont ils fêtaient les 10 ans - avec Chongqing Water Group en signant un contrat pour la création d'un Centre d'excellence environnementale. Ce Centre mettra l'accent sur l'innovation dans les services d'approvisionnement en eau, de traitement des eaux usées et de gestion des déchets à Chongqing. Il aura pour objet d'améliorer la qualité des services et fournira des solutions techniques qui faciliteront l'atteinte des objectifs de protection de l'environnement. Il accompagnera en outre l'urbanisation rapide de Chongqing et le développement de l'industrie locale.

Wu Xiufeng, président de Chongqing Water Group, a déclaré: "Ces dix derniÃ" res années, nous avons réalisé des avancées majeures grâce à ce partenariat. Nous avons également su faire évoluer notre collaboration pour bâtir un modÃ"le de coopération gagnant-gagnant entre la Chine et l'étranger sur le marché chinois de l'eau. Le Centre d'excellence environnementale est un nouveau jalon du partenariat entre Sino French Water et Chongqing Water Group." Jean-Louis Chaussade, directeur général de Suez Environnement, a souligné: "En tant que leader mondial spécialiste des services d'approvisionnement en

tant que leader mondial spA©cialiste des services d'approvisionnement en eau et de traitement des déchets, proposer des solutions environnementales novatrices constitue le cœur de métier de Suez Environnement. Je suis convaincu que le partenariat mené avec Chongqing Water Group à travers ce nouveau Centre d'excellence environnementale générera de nombreuses avancées technologiques et une grande valeur ajoutée pour la ville en contribuant à relever les défis environnementaux existants à Chongqing et dans toute la Chine."

Un Centre d'excellence environnementale pour accompagner la croissance de Chongging - Le nouveau Centre d'excellence environnementale bÂ@nÂ@ficiera d'un accÃ"s total à l'important réseau mondial technique et de recherche de Suez Environnement. Il facilitera le transfert des connaissances en matiÃ"re de solutions avancées d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées et des déchets à Chongging. Le Centre s'intéressera principalement aux activités menées en joint-ventures et contribuera à accéIérer les avancées technologiques et à développer des solutions novatrices dans le cadre des services d\(\tilde{A} \) ploy\(\tilde{A} \) dans la ville. Il soutiendra également les chercheurs et permettra à la société de nouer des partenariats avec les professionnels et les universitaires les plus méritants. Il conclura des associations avec les centres de recherche locaux afin de mettre en commun projets et ressources. Le Centre d'excellence environnementale constituera un atout indéniable pour réussir la mutation de Chongqing en une ville modÃ"le dotée des technologies environnementales les plus avancées et les plus prometteuses de Chine.

- Suez Environnement dispose plus de 200 laboratoires d'essais dans le domaine des déchets et de l'eau, employant quelque 400 chercheurs et experts. Les pà 'les les plus importants sont le Centre international de recherche sur l'eau et l'environnement (CIRSEE) français, le Water Environmental Research Centre (United WERC) américain et d'El Centre Tecnològic de l'Aigua (CETaqua) espagnol. Le Shanghai Water Research centre (SWRc), qui travaille en collaboration avec des partenaires locaux tels que Shanghai Chemical Industry Park (SCIP), l'Université Tongji et l'Université technologique de Chine orientale, dirige le tout premier centre chinois de recherche et développement pour l'approvisionnement et le traitement des eaux industrielles. Toutes ces institutions élaborent des programmes de recherche trà s bénéfiques pour l'environnement.

Suez Environnement - 05-11-2012