

Industrie ‐ Suez poursuit la croissance de son activitÃ© sur ses marchÃ©s prioritaires

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
August 2021

Au cours du premier semestre 2021, Suez a remportÃ© de nombreux contrats industriels, reprÃ©sentant un chiffre d'affaires cumulÃ© de 773 millions d'euros. Ces contrats concernent le traitement de l'eau et des dÃ©chets sur les marchÃ©s prioritaires, notamment la mÃ©tallurgie, l'Ã©nergie et la construction & dÃ©construction et l'agroalimentaire.

MÃ©tallurgie - Au Royaume-Uni, British Steel Limited, l'un des principaux fabricants d'acier en Europe, a confiÃ© Ã Suez un contrat de services chimiques et de surveillance Ã distance pour son usine d'acier de Scunthorpe (North Lincolnshire). Dans le cadre de ce contrat, Suez fournira des produits chimiques, des services et des solutions numÃ©riques pour le traitement des eaux de refroidissement, des eaux des chaudiÃ“res et des eaux usÃ©es. Les expertises de Suez permettront Ã British Steel Limited d'amÃ©liorer l'automatisation de ses process.

Ã©nergie - Au Danemark, le consortium Suez-MTH remporte les contrats de construction et d'exploitation d'une station de traitement des eaux usÃ©es pour Danish Oil Pipe A/S (DOP). Celle-ci sera la plus grande station de traitement au monde basÃ©e sur la technologie MBBR (procÃ©dÃ© biologique de traitement des eaux usÃ©es) pour le traitement des eaux produites issue de la production de pÃ©trole brut. L'usine permettra de rÃ©aliser localement l'Ã©puration de l'eau jusqu'ici acheminÃ©e vers d'autres usines.

Agroalimentaire - En AmÃ©rique du Nord, Suez-Water Technologies & Solutions s'associe Ã nouveau avec un client de longue date et leader du marchÃ© des produits apÃ©ritifs pour fournir des services de traitement et de rÃ©utilisation des eaux usÃ©es, avec pour objectif de renforcer son engagement en faveur de la protection de la ressource en eau. Suez assurera le traitement de plus de 300 000 m3/an d'eaux usÃ©es Ã l'aide des technologies BiorÃ©acteur Ã membranes et d'osmose inverse, tout en produisant environ 250 000 m3/an destinÃ©s Ã Ãtre rÃ©utilisÃ©s dans le processus de production. L'usine sera mise en service au dÃ©but de 2022 et sera opÃ©rationnelle en milieu d'annÃ©e. En France, Suez renouvelle son contrat pour une durÃ©e de 2 ans avec l'Alliance pour le Recyclage des Capsules en Aluminium pour la collecte des capsules en aluminium usagÃ©es issues de prÃ“s de 1 400 dÃ©chetteries Ã travers le territoire.

En France, Bayer accorde une nouvelle fois sa confiance au groupe pour la gestion globale de ses dÃ©chets rÃ©partis sur huit de ses sites dans l'hexagone ; ce nouveau contrat verra Suez assurer la gestion des dÃ©chets industriels (issus de la production, des produits agricoles, du traitement des eaux, etc.) et non dangereux (papiers, cartons, plastiques, biodÃ©chets, etc.) pour les trois prochaines annÃ©es. Enfin, toujours en France mais dans le secteur de la Construction et DÃ©construction, Suez a remportÃ© un contrat de prestation de services pour accompagner Tarmac Aerosave dans le dÃ©veloppement de ses capacitÃ©s de dÃ©construction & recyclage d'avions.

Suez