

Communiqué de Presse

Paris, 27 février 2017

Veolia présente *Nuclear Solutions*, une nouvelle entité unique dédiée à l'assainissement et au traitement des déchets nucléaires de faible et moyenne radioactivité

Un an après l'acquisition de Kurion Inc. en 2016, Veolia poursuit ses ambitions dans le domaine de l'assainissement nucléaire et regroupe toutes ses activités au sein d'une nouvelle entité unique : **NUCLEAR SOLUTIONS**.



Nuclear Solutions rassemble les expertises pointues de Kurion, Alaron et Asteralis au sein d'une offre intégrée qui comprend **la gamme la plus complète de technologies, savoir-faire et services pour les activités de dépollution et de démantèlement des installations nucléaires, ainsi que le traitement des déchets faiblement et moyennement radioactifs**. Reconnue par les experts du nucléaire et s'appuyant sur plusieurs milliers de collaborateurs de Veolia à travers le monde, l'expertise de l'entité Nuclear Solutions comprend l'investigation et la caractérisation initiale, l'utilisation de systèmes robotiques avancés, et la séparation et stabilisation des déchets radioactifs.

Depuis 2013, avec le lancement d'Asteralis sa filiale spécialisée dans la caractérisation des déchets et l'opération industrielle des installations nucléaires, Veolia poursuit le développement de ses activités dans le domaine de l'assainissement nucléaire. **En France, le Groupe s'est vu formellement attribué fin décembre par EDF et sa filiale SOCODEI un contrat de 5 ans pour l'accompagner dans l'amélioration de la performance de son unité de recyclage des déchets métalliques contaminés de son site CENTRACO (centre nucléaire de traitement et de conditionnement des déchets faiblement radioactifs) dans le sud de la France**. Les déchets métalliques sont triés, mis au gabarit et conditionnés avant d'être décontaminés par fusion sur place pour être ensuite valorisés par exemple sous forme de fûts métalliques pour le conditionnement d'autres déchets radioactifs. Fin 2016, EDF avait également sélectionné le laboratoire nucléaire de Veolia de Chasse-sur-Rhône, en France, dans le cadre d'un contrat de plusieurs années pour l'analyse chimique et radiologique de ses sites et sols.

L'entité est dirigée par William Gallo et fait partie de la branche Entreprises de Spécialité Mondiale de Veolia, la division technologique du Groupe dont le chiffre d'affaires est de 4,8 milliards d'euros. Nuclear Solutions de Veolia mène des opérations aux États-Unis, en France, au Royaume-Uni, au Japon et au Canada et est le seul opérateur international à travailler à Fukushima pour le compte de Tepco, le producteur d'énergie nucléaire

japonais. En France, l'entité a un accord de collaboration et travaille avec le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA).

Le directeur général William Gallo a déclaré : « Nuclear Solutions de Veolia propose une valeur unique à ses clients grâce à un large éventail de compétences et d'offres pour les secteurs du nucléaire et de l'environnement, à des technologies efficaces pour le traitement des déchets dangereux et de la pollution, et grâce à son expérience des opérations complexes, de l'atténuation et de la gestion des risques. Cette Business Unit met au service de ses clients sa grande expertise et ses services de qualité tout en restant très attachée à la performance et la sûreté. Elle témoigne de la capacité de Veolia à relever les défis environnementaux uniques de notre génération et des suivantes. »

.....

Le groupe **Veolia** est la référence mondiale de la gestion optimisée des ressources. Présent sur les cinq continents avec plus de 174 000 salariés, le Groupe conçoit et déploie des solutions pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie, qui participent au développement durable des villes et des industries. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler. En 2015, le groupe Veolia a servi 100 millions d'habitants en eau potable et 63 millions en assainissement, produit 63 millions de mégawattheures et valorisé 42,9 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé en 2016 un chiffre d'affaires consolidé de 24, 39 milliards d'euros. www.veolia.com

Nuclear Solutions de **Veolia** rassemble les expertises pointues de Kurion, Alaron et Asteralis et est un acteur majeur de l'assainissement et du traitement de déchets faiblement et moyennement radioactifs. L'entreprise propose la gamme la plus complète de technologies, savoir-faire et services pour les activités de dépollution et de démantèlement des installations, ainsi que le traitement des déchets faiblement et moyennement radioactifs. www.nuclearsolutions.veolia.com

Contacts

Relation presse Groupe

Laurent Obadia - Sandrine Guendoul
Stéphane Galfré – Marie Bouvet
Tel.+ 33 1 85 57 42 16
sandrine.guendoul@veolia.com

Analystes & Investisseurs

Ronald Wasylec - Ariane de Lamaze
Tel. + 33 1 85 57 84 76 / 84 80
Terri Anne Powers (USA)
Tel. +1 630 218 1627

Veolia's Nuclear Solutions Media Relations

Claire Billon-Galland
claire.billon-galland@veolia.com
Michael Crittenden
Tel. +1 202 261 4000
mcrittenden@mercuryllc.com