

Diffusion : 9 novembre 2016

CP : Pollutec 2016 – Ortec réinvente les services à l'environnement

Solutions dématérialisées, services digitalisés, innovations 100% électriques...

Le Groupe Ortec réinvente les services à l'environnement pour proposer à ses clients encore plus d'efficacité, de qualité et de réactivité. À l'occasion du Salon Pollutec 2016 à Lyon, « Capitale mondiale de l'innovation environnementale », Ortec et ses filiales dédiées présentent leur offre de services à l'environnement innovante et complète. Du mardi 29 novembre au vendredi 2 décembre 2016, Ortec accueille les acteurs industriels, PME et collectivités sur le stand 114, Hall 3, Allée A à Eurexpo France à Lyon. Au programme : présentation des pôles d'expertise métiers du Groupe et découverte des innovations Made in Ortec.

Les services à l'environnement vus par Ortec

Découvrir ELO, l'hydrocureur 100% électrique. Planifier les interventions d'assainissement de 30, 50 ou 100 opérateurs en temps réel dans toute la France. Survoler les installations d'un centre de traitement des déchets moderne et écologique. Observer les racines de plantes qui dépolluent les sols contaminés. S'immerger dans les services à l'Environnement vus par Ortec et vivre une expérience unique - c'est possible. Interactif, connecté et tactile, le stand conçu par le Groupe Ortec pour le Salon Pollutec 2016, permet aux visiteurs de se retrouver au cœur des services à l'Environnement, sur le terrain. Car c'est le terrain, et l'écoute attentive des besoins de ses clients, qui sont à l'origine des solutions « Made in Ortec » et qui font leur force. Conçues sur-mesure, elles allient précision, agilité, efficacité, compétitivité et respect de l'environnement.

Du mardi 29 novembre au vendredi 2 décembre 2016, les experts Ortec présentent les services, solutions et équipements du Groupe au travers de démonstrations et mini-conférences sur 6 pôles :

Innovation

Gestion des déchets et centres de traitement

Nettoyage Industriel

Assainissement et maintenance immobilière

Dépollution, Démantèlement

Grand Paris

L'innovation et la digitalisation au cœur des services à l'environnement

Expert de terrain, Ortec est à l'écoute de ses clients. Au travers de la Direction Technique de l'Innovation, le Groupe s'inscrit dans une démarche forte d'innovation. Objectif : concevoir et offrir le service le plus juste et le plus performant. C'est avec cet objectif que le Groupe repense chaque jour les services à l'environnement et met en place des équipements et des solutions innovantes qui font l'objet de nombreux brevets.

Pour la 27^e édition du salon international des équipements, des technologies et des services de l'environnement, Ortec met en avant certaines de **ses dernières innovations**, dont : la gamme de **véhicules électriques ELO** pour les services en assainissement, **EOLBOX**, la **1^{re} solution de gestion des déchets** issus de la maintenance des parcs éoliens et **ONE**, l'**interface de dématérialisation et de planification des interventions** en assainissement.

Le Groupe Ortec est leader des services à l'industrie, l'énergie, l'environnement et l'aéronautique.

Depuis plus de 30 ans, le Groupe accompagne les industriels dans la réalisation de leurs grands projets en France et à l'international. Avec une gamme étendue de métiers alliant ingénierie et travaux, Ortec conçoit des solutions sur-mesure clés en main pour les acteurs des secteurs aussi variés que la pétrochimie, la chimie, l'Oil & Gas, l'aéronautique, l'industrie pharmaceutique, le nucléaire ou l'agroalimentaire. Fondé et dirigé par André EINAUDI, Ortec est un Groupe indépendant, non coté. Aujourd'hui, Ortec compte 10 152 collaborateurs, il est présent dans 24 pays au travers de 32 filiales et plus de 150 agences. En 2015, le Groupe a réalisé un CA de 960 M€.

L'OFFRE DE SERVICES À L'ENVIRONNEMENT DU GROUPE ORTEC

ASSAINISSEMENT ET MAINTENANCE IMMOBILIÈRE

ASSAINISSEMENT

- Curage / pompage de réseaux et ouvrages
- Nettoyage de bassins et entretien de collecteurs
- Diagnostic des problèmes d'écoulement
- Recherche de fuites
- Retraçage de réseaux
- Réhabilitation de réseaux

ENTRETIEN ET MAINTENANCE D'ÉQUIPEMENTS

- Fosses septiques
- Séparateurs d'hydrocarbures
- Bacs à graisse
- Postes de relevage
- Cuves à fuel
- Réservoirs et bassins
- Colonnes sèches (sécurité incendie)

NETTOYAGE INDUSTRIEL

NETTOYAGE

- Nettoyage hydrodynamique HP, THP, UHP
- Nettoyage cryogénique
- Nettoyage chimique
- Nettoyage mécanique
- Nettoyage par ultrasons

GESTION DES DÉCHETS

COLLECTE ET TRANSPORT

- Mise à disposition de contenants
- Gestion de contenants
- Collecte
- Transport (déchets ménagers, non dangereux, dangereux)

REGROUPEMENT ET PRÉTRAITEMENT

- Tri
- Regroupement
- Prétraitement
- Stockage (en balles, alvéoles ou cuves)

DÉPOLLUTION DÉMANTÈLEMENT

INGÉNIERIE ENVIRONNEMENTALE

- Dimensionnement de procédés de dépollution et de traitabilité
- Essais pilotes - R&D
- Évaluation de panaches de pollution de sols et nappes phréatiques
- Études technico-économiques de compatibilité projet / pollution
- Conseil, expertise, assistance technique (cession / acquisition)
- Suivi des travaux de dépollution et réhabilitation de sites
- Études préalables de déconstruction

TRAVAUX DE DÉPOLLUTION

- Traitement de sols
- Traitement de nappes
- Traitement d'eaux et d'effluents

MAINTENANCE IMMOBILIÈRE

- Électricité
- Plomberie et réfection de réseaux
- Menuiserie
- Serrurerie

HYGIÈNE ET NETTOYAGE

- Hygiène 3D (Désinfection, Dératisation, Désinsectisation)
- Nettoyage (hottes de cuisines, VMC, vide-ordures)
- Nettoyage de façade (détagage)
- Nettoyage après sinistre (incendie, inondation)

POMPAGE, & ASPIRATION

- Pompage
- Curage
- Vidange
- Dégazage
- Nettoyage et dégraissage
- Extraction de boues
- Aspiration de pulvérulents

GESTION DÉLÉGUÉE

- Mise à disposition de contenants
- Engins de collecte
- Collecte
- Transport
- Réduction à la source
- Gestion de centres de regroupement
- Transport en filière
- Suivi, analyse et gestion en temps réel

TRAITEMENT ET VALORISATION

- Traitement
- Valorisation matière
- Valorisation biologique

TRAVAUX DE RÉHABILITATION DE SITES

- Réhabilitation de sites et friches industrielles
- Déconstruction
- Dépollution de dépôts pétroliers et de stations de carburant
- Revalorisation foncière de sites potentiellement pollués
- Conception, exploitation et réhabilitation d'installations de traitement des déchets
- Activités complémentaires

LES DERNIÈRES INNOVATIONS DU GROUPE ORTEC

Gamme de véhicules électriques ELO

À l'occasion du 27^e Salon Pollutec, le Groupe Ortec présente sa gamme de véhicules électriques ELO. Ortec donne une nouvelle dimension aux interventions en assainissement et offre à ses clients : collectivités, PME et industriels, des **services propres, performants et précis**. Les véhicules ELO sont **plus écologiques, économiques, durables, silencieux et plus sûrs**. Désormais, les interventions de curage et de pompage sont réalisées **sans rejets de CO2 et sans nuisances sonores**. Les opérateurs Ortec peuvent accéder aux zones piétonnes en centre-ville ainsi que dans les espaces confinés (parking). Le **coût de l'exploitation du véhicule baisse** (économie de carburant, consommation d'eau maîtrisée, maintenance simplifiée), et la **qualité des services est toujours plus performante**. Sans rejets nocifs pour la santé et avec un dispositif de contrôle de la pression et du débit d'eau, la **sécurité des opérateurs est renforcée**. Les véhicules ELO, et notamment l'hydrocureur combiné 3,5 T, **respectent la réglementation routière** en matière de poids total en charge.

L'expertise métier des équipes Ortec Environnement en matière d'assainissement jumelée aux performances des véhicules ELO garantissent des interventions de curage et de pompage efficaces, dans le respect de l'environnement et du confort des citoyens.



EOLBOX, la 1^{re} solution de gestion des déchets issus de la maintenance des parcs éoliens

Solution clés en main brevetée par le Groupe Ortec, EOLBOX permet de prendre en charge les déchets issus de la maintenance des éoliennes depuis la collecte, en passant par le tri, le stockage jusqu'au transport des déchets vers les filières de valorisation adaptées. Déchets pris en charge : DID (Déchets Industriels Dangereux) : matériaux et emballages souillés, aérosols, DEEE, batteries en plomb, DIB, néons et huiles usagées.



ONE, l'interface de dématérialisation des interventions en assainissement

Utilisée par les agences Ortec Environnement, ONE est une application web et mobile de planification intuitive et agile. ONE permet de programmer et de suivre les interventions en assainissement en temps réel, de gérer les plannings des opérateurs, d'éditer les bons d'interventions et de transmettre l'ensemble des informations au client sous forme de rapport.



Avec One by Ortec Environnement, suivez et maîtrisez vos interventions en temps réel