

Veolia lance une offre intégrée de nouvelle génération pour réinventer le futur des data centers au niveau mondial

Veolia a lancé aujourd'hui à Londres une nouvelle offre mondiale dédiée aux data centers, "**Data Center Resource 360**". Cette offre est conçue pour répondre aux défis environnementaux et opérationnels du secteur des infrastructures numériques, tout en soutenant la résilience des territoires et en répondant à leurs besoins essentiels en ressources. Elle accorde une attention particulière sur leur intégration et leur acceptabilité sociétale à un moment où la sécurité environnementale devient une priorité stratégique majeure.

Le marché mondial des data centers connaît une croissance exponentielle, avec un nombre d'installations et une capacité globale qui devraient **augmenter d'environ 11 % par an jusqu'en 2034**¹. **Pourtant, près de la moitié des installations prévues ou en construction pourraient faire face à des retards ou à des restrictions d'autorisations**, principalement en raison de préoccupations locales liées à leurs consommations en eau et en énergie.

Dans ce contexte, le marché des solutions intégrées pour les data centers connaît une croissance rapide, actuellement estimée à environ **5 milliards de dollars par an d'ici 2030**².

Déjà actif aux côtés des 10 principaux opérateurs internationaux de data centers sur plus de 100 sites à travers le monde, Veolia dispose d'une compréhension unique de leurs besoins, combinée à une forte expertise internationale et à un portefeuille de technologies propriétaires dans la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie, lui permettant de concevoir l'offre la plus pertinente du marché.

L'offre intégrée de Veolia est conçue pour être déployée rapidement afin de transformer les data centers en véritables hubs circulaires à empreinte carbone neutre et à bilan hydrique positif (**jusqu'à 20 % de réutilisation d'énergie, 75 % d'empreinte hydrique en moins et 95 % de recyclage et de réutilisation des déchets**), alimentant ainsi une infrastructure numérique résiliente, performante et durable, tout en contribuant à la sécurité environnementale et à la résilience des territoires sur le long terme.

« Cette offre innovante est conçue pour accompagner la croissance des infrastructures numériques stratégiques qui façonnent le monde d'aujourd'hui. Nous sommes fiers d'être la première et la seule entreprise à proposer une solution véritablement globale, intégrée et circulaire pour les data centers. Il s'agit d'un marché stratégique, à la croisée des révolutions numérique et écologique. Dans un contexte où la sécurité environnementale devient un enjeu géostratégique, et où l'accès aux ressources clés telles que l'eau et l'énergie est de plus en plus critique, il est essentiel d'accompagner les opérateurs pour rendre les data centers plus sobres en ressources, plus résilients et mieux connectés à leurs territoires. Nous pouvons contribuer à faire de ces infrastructures de véritables alliées des populations locales, en apportant une valeur environnementale associée à la performance numérique », a déclaré Estelle Brachlianoff, Directrice générale de Veolia. « Cette offre est pleinement alignée avec notre plan stratégique GreenUp, qui vise à accélérer la transformation

¹ https://www.precedenceresearch.com/data-center-market?utm_sourc

² Calculs internes Veolia

écologique dans tous les secteurs en proposant des solutions concrètes, évolutives et à fort impact. »

Les marchés de croissance stratégiques et prioritaires de Veolia incluent les États-Unis et l'Europe (Allemagne, Royaume-Uni, France), où le développement des data centers s'accélère et où les exigences environnementales sont parmi les plus élevées au monde.

Aperçu de l'offre

- **Vers la neutralité carbone :**

Veolia peut réduire significativement l'empreinte carbone grâce à des projets de récupération de chaleur fatale qui transforment les data centers en fournisseurs de chaleur pour les territoires et les industriels, avec une énergie locale décarbonée. Cela contribue à la résilience énergétique locale et réduit la dépendance aux ressources externes. Des services de flexibilité électrique et de secours permettent également d'optimiser l'efficacité du réseau et d'intégrer les énergies renouvelables, au bénéfice de l'ensemble de l'écosystème énergétique.

⇒ **Jusqu'à 20 % d'efficacité de réutilisation de l'énergie (en anticipation des futures réglementations européennes) au service des collectivités locales.**

- **Jusqu'à 75 % d'empreinte hydrique en moins :**

Veolia propose une gestion complète de l'eau (de l'audit jusqu'au traitement avancé), couvrant l'ensemble du cycle et incluant des projets de régénération. Cela permet de réduire les risques et les coûts liés à l'eau, tout en renforçant la résilience, en protégeant la ressource hydrique et en soutenant les écosystèmes locaux.

- **Jusqu'à 95 % de recyclage et de réutilisation des déchets :**

Veolia propose une gestion circulaire des déchets avec des solutions intégrées pour tous les flux : transformer les déchets en ressources, réduire les coûts et améliorer la durabilité, tout en contribuant à la sécurité des ressources et aux modèles d'économie circulaire à l'échelle locale.

- **Amélioration de la fiabilité :**

Avec Hubgrade, la plateforme digitale de Veolia intégrant de l'IA et de l'analyse prédictive, l'ensemble des opérations (consommation d'eau, performance énergétique et maintenance critique) est surveillé et optimisé en temps réel, garantissant une performance continue, une résilience accrue, une meilleure anticipation des risques et la confiance des parties prenantes.

A PROPOS DE VEOLIA

Veolia, leader mondial des services à l'environnement, participe chaque jour à construire la sécurité environnementale au bénéfice de la santé publique et de la compétitivité des industries et des territoires. Avec 215 000 salariés répartis sur les cinq continents, au plus proche des enjeux locaux, et grâce à ses technologies de pointe, le groupe dépollue, décarbone et régénère les ressources à travers des solutions concrètes combinant ses expertises dans le domaine de l'eau et des technologies de l'eau, des déchets - et notamment du traitement des déchets dangereux, et de l'énergie locale. En 2025, le groupe Veolia a servi 110 millions d'habitants en eau potable et 97 millions en assainissement, produit 45 millions de mégawattheures d'énergie et traité 64 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE, Fortune 500, SBF 120) a réalisé, en 2025, un chiffre d'affaires consolidé de 44,4 milliards d'euros. www.veolia.com.

CONTACTS VEOLIA

RELATIONS PRESSE

Laurent Obadia - Evgeniya Mazalova
Anna Beaubatie - Aurélien Sarrosquy
Charline Bouchereau
presse.groupe@veolia.com

RELATIONS INVESTISSEURS

Selma Bekhechi - Ariane de Lamaze
Tel. + 33 (0)1 85 57 84 76
investor-relations@veolia.com