

Communiqué de presse

Kyocera est nommé entreprise leader dans le domaine du développement durable par le CDP, un organisme reconnu à but non lucratif

L'entreprise obtient d'excellentes notes pour ses activités de réduction des gaz à effet de serre sur l'ensemble de sa chaîne d'approvisionnement

Kyoto/Paris, le 24 février 2020. Kyocera a fait part de sa nomination en tant que leader dans le développement durable pour ses initiatives visant à réduire les émissions de gaz à effet de serre sur toute sa chaîne d'approvisionnement.



2019

Sur la base d'une enquête annuelle que le CDP, organisation internationale à but non lucratif, réalise auprès de fournisseurs, la Direction dresse la liste des entreprises reconnues pour leurs résultats et leurs objectifs environnementaux exceptionnels. Cette enquête est menée depuis quatre ans. Le groupe Kyocera s'est fixé comme objectif environnemental de réduire d'ici le 31 mars 2030 ses émissions de gaz à effet de serre, comprenant ses émissions internes et les émissions issues de sa chaîne d'approvisionnement, de 30 % par rapport aux niveaux de l'année fiscale 2013. En particulier, le CDP a salué l'approche globale de Kyocera en matière de réduction des émissions de gaz à effet de serre. A

ce titre, il a nommé le Groupe Kyocera parmi les entreprises leaders de cette liste. Cette année, le CDP a notamment nommé 159 entreprises, soit seulement 3 % des candidatures reçues. Parmi les lauréats de l'année 2019, on compte 28 entreprises japonaises.

Le groupe Kyocera continuera à prendre part aux efforts mondiaux en faveur d'une société durable et à faible émission de carbone, en étudiant de nouvelles approches de réduction des gaz à effet de serre qui et ce bien au-delà des cadres conventionnels et légaux.

À propos du CDP

[Le CDP](#) dont l'ancien nom est Carbon Disclosure Project, est une organisation internationale à but non lucratif établie en 2020 au Royaume-Uni. En tant que représentant des investisseurs institutionnels du monde entier, le CDP encourage les grandes entreprises internationales à divulguer leurs informations concernant le changement climatique, les émissions de gaz à effet de serre, la gestion de l'eau et les autres défis environnementaux, et effectue ensuite une évaluation de ces entreprises.

Pour plus d'informations sur Kyocera: www.kyocera.fr

À propos de Kyocera

L'entreprise Kyocera, dont le siège social est situé à Kyoto, figure parmi les premiers fournisseurs mondiaux de composants en céramique fine pour l'industrie technologique. Les domaines d'activité stratégiquement important du groupe Kyocera composé de 286 filiales au 31 mars 2019 créent des technologies d'information et de communication, des produits pour améliorer la qualité de vie ainsi que des produits écologiques. Le groupe technologique est l'un des plus anciens fabricants mondiaux de systèmes à énergie solaire avec plus de 40 ans d'expérience dans le domaine. En 2019, Kyocera obtient la 655^e place du classement « Global 2000 », Liste du magazine Forbes, qui contient les plus grosses entreprises cotées en bourse du monde.

Avec environ 77 000 employés, Kyocera a généré un chiffre d'affaires net annuel d'environ 12,99 milliards d'euros lors de l'exercice financier 2018/2019. En Europe, l'entreprise distribue entre autres des imprimantes et copieurs numériques, des composants microélectroniques et des produits en céramique fine. Kyocera est représentée France par deux sociétés indépendantes: KYOCERA Fineceramics SAS à Rungis, et KYOCERA Document Solutions France SA à Gif-sur-Yvette.

L'entreprise est également engagée sur le plan culturel : La fondation Inamori, du nom de son créateur, décerne le prix de Kyoto, connu comme l'une des distinctions les plus dotées dans le monde entier, aux artistes et scientifiques pour récompenser l'ensemble de leur œuvre, correspondant à l'heure actuelle à environ 828 000 euros.

Coordonnées de contact:

KYOCERA Fineceramics SAS
Olivier Morel
Parc Tertiaire Icade
21 rue de Villeneuve
94150 Rungis, France
Tel.: +33 (0) 1 41 73 73 38
Fax: +33 (0) 1 41 73 73 59
olivier.morel@kyocera.de
www.kyocera.fr