



Communiqué de presse

## **GDE Groupe Derichebourg, acteur majeur de l'économie circulaire, célèbre le 18 mars la journée mondiale du recyclage**

**Rocquancourt, le 18 mars 2022** – Le 18 mars est célébrée la Journée Mondiale du Recyclage, organisée par le BIR, dont l'objectif est de promouvoir l'industrie du retraitement des déchets ainsi que la consommation de produits fabriqués à partir de matériaux recyclés. GDE s'associe à cette journée, notamment via une Opération Portes Ouvertes sur son site de Rennes (Cesson-Sévigné).

### **GDE Groupe Derichebourg, acteur majeur de l'économie circulaire en France**

GDE, aux côtés de toute la filière française de recyclage rassemblée au sein de FEDEREC (Fédération Professionnelle des Entreprises du Recyclage), est un acteur clé de la transition écologique. En réhabilitant des matières ferreuses en produits à haute valeur ajoutée, elle contribue d'une part à la réduction des activités d'extraction et de production industrielle des métaux fortement polluantes et au développement d'une économie circulaire d'autre part.

Chaque année, grâce à l'action des collaborateurs du groupe sur ses 85 sites, ce sont près de 3 millions de tonnes de matières ferreuses et non ferreuses principalement qui sont recyclées par GDE. L'impact de GDE sur l'environnement est considérable : 2,2 millions de tonnes de métaux ferreux recyclés permettent d'économiser l'énergie consommée pendant un an d'une population de 130 000 habitants.

Pour l'ensemble de l'industrie du recyclage, c'est l'émission de près de 20 millions de tonnes équivalent CO2 (soit par exemple 84% des émissions annuelles du transport aérien français) qui est évitée chaque année.

### **Le recyclage limite les risques environnementaux**

La filière du recyclage permet aussi de limiter grandement les risques de pollution et de contamination de l'environnement, en particulier via le recyclage des DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques) ou des VHU (véhicules hors d'usage).

Les équipements électriques et électroniques (EEE) comme les écrans de télévision, ordinateurs portables ou gros et moyen électroménager (lave-linge etc.) contiennent souvent des substances ou composants dangereux pour l'environnement (piles et accumulateurs, gaz à effet de serre, composants contenant du mercure...). Leur recyclage est donc primordial pour limiter les risques de pollution et de contamination de l'environnement. Chaque année, GDE traite et recycle près de 10% des DEEE.

GDE traite aussi plus de 500 000 véhicules hors d'usage chaque année, soit un cinquième du gisement national ; véhicules recyclés à plus de 95%.



**Philippe Sorret, Directeur Général Délégué de GDE groupe Derichebourg**, a déclaré : « *La journée mondiale du recyclage est un moment important pour notre industrie : en mettant en avant notre mission première, recycler et retraiter les déchets pour leur donner une seconde vie, elle sensibilise le grand public à l'importance de l'économie circulaire et valorise le travail et l'investissement de tous nos collaborateurs* ».

#### **A propos de GDE**

Acteur majeur de l'économie circulaire et du développement durable depuis 1965 avec près de 3 millions de tonnes recyclées en 2021, GDE est implanté en France sur 70 sites et 15 sites en Europe. GDE est désormais intégré au groupe Derichebourg.

#### **Contact Presse**

**Philippe Sorret Directeur Général Délégué du groupe GDE** : + 33 6 63 41 81 48