



3<sup>e</sup> Journée européenne du recyclage des piles

## Valdi, groupe ERAMET, relève le défi du recyclage des piles aux côtés de Corepile

Communiqué de presse • le 7 septembre 2017 •

**Valdi (groupe ERAMET) renouvelle son engagement en faveur du recyclage des piles et petites batteries usagées à l'occasion de la troisième Journée Européenne du Recyclage des Piles (JERP).**

**Celle-ci sera célébrée le 9 septembre mais Valdi a démarré la sensibilisation dès le lundi 4 et ce, jusqu'au 15 : l'usine de recyclage de piles s'engage cette année encore à travers une série d'actions concrètes.**



### Commentry, haut lieu du recyclage des piles et petites batteries

C'est en premier lieu ses collaborateurs que Valdi souhaite sensibiliser. Ainsi, à Commentry, où est implanté le site industriel, l'ensemble des salariés qui fréquentent le restaurant d'entreprise Adisseo seront invités à déposer leurs piles et petites batteries usagées dans les containers installés spécialement pour l'événement du 11 au 15 septembre.

Le déjeuner du 11 septembre sera également l'occasion pour Valdi de dépêcher sur place un interlocuteur pouvant répondre directement aux questions de toutes les personnes intéressées.

### Opération vide-tiroirs dans les écoles élémentaires du canton

Face au succès de l'an passé (3 écoles à Commentry avaient récolté plus de 200 kg de piles), l'opération avec la jeunesse a été étendue pour l'édition 2017.

« *Le tri et le recyclage des piles sont au cœur de notre métier, il est donc important pour nous de sensibiliser les enfants aux problématiques du développement durable dès leur plus jeune âge. Impliquer les enfants dans la JERP nous permet de contribuer à la création d'une écocitoyenneté qui nous tient à cœur* », indique Stéphane Chorlet, Directeur commercial Valdi, avant de poursuivre : « *En outre, interpeler les enfants est aussi le moyen d'attirer l'attention des parents* ».

Ce sont donc 37 classes de neuf écoles du canton qui ont répondu positivement à la proposition de Valdi. Du 4 au 8 septembre, 760 élèves sont ainsi invités à vider les tiroirs de leur maison, à la recherche de piles et petites batteries usagées. Chaque enfant dispose pour cela d'un cube à piles – une boîte de collecte pliable –, et d'un dépliant de sensibilisation pour ses parents, fournis par Corepile. Les enseignants sont également accompagnés dans la démarche grâce à un kit pédagogique.

Et pour poursuivre l'apprentissage, la classe qui rapportera le plus de piles se verra offrir un jeu éducatif sur le développement durable.



## Valdi, un engagement toute l'année

Si le 9 septembre est une date essentielle pour sensibiliser et mobiliser autour du recyclage des piles, c'est toute l'année que Valdi s'engage en faveur du tri.

Son fil twitter est notamment l'occasion de diffuser une série d'illustrations pédagogiques, qui retracent le cycle de la pile, depuis l'origine des matériaux à leur destination finale après le recyclage. Ces visuels permettent ainsi de rappeler régulièrement l'importance du recyclage et du tri.

*“Nous sommes un acteur industriel de niveau européen en matière de recyclage des piles et batteries. Aussi, il nous paraît essentiel de saisir chaque occasion de rappeler à tous les citoyens l'importance de trier et de ramener ses piles et petites batteries usagées dans les points de collecte”, conclut Stéphane Chorlet.*

## La Journée européenne du recyclage des piles

Créée à l'initiative d'Eucobat, et portée en France par Corepile, l'un des deux éco-organismes nationaux en charge de l'organisation de la filière de recyclage des piles et petites batteries, la Journée Européenne du Recyclage des Piles se déroule tous les ans le 9 septembre.

### Pourquoi le 9 septembre ?

Il s'agit tout simplement de la date anniversaire de la naissance de Luigi Galvani (1737), physicien italien contemporain d'Alessandro Volta et dont les nombreux travaux ont conduit à l'invention, par ce dernier, de la fameuse pile volta, l'ancêtre de nos piles modernes !

### Les Français et le tri des piles, le saviez-vous ?

- 84 % des Français déclarent trier leurs piles.
- Chaque Français utilise en moyenne 20 piles par an.
- Chaque Français recycle en moyenne 8 piles par an (objectif 10 piles /an).

La Journée européenne du recyclage des piles vise donc à sensibiliser davantage les Français à l'importance du recyclage des piles et petites batteries, afin de se rapprocher au maximum de l'objectif d'une pile recyclée sur deux.



### À propos de Valdi, groupe ERAMET

Valdi est un site industriel de niveau européen pour le recyclage des piles, catalyseurs pétroliers et oxydes métalliques du groupe ERAMET. Il dispose de la capacité de recycler sur un site unique, à Commentry, dans l'Allier, tous les métaux contenus dans les piles, les catalyseurs pétroliers et les oxydes métalliques. D'autre part, en s'appuyant, notamment, sur l'expertise du groupe ERAMET, Valdi bénéficie d'une expertise forte en ingénierie des déchets. Site industriel reposant sur un projet brownfield, Valdi contribue pleinement au développement durable via la structuration d'une filière française et européenne du recyclage des piles, au maintien d'emplois industriels au cœur de la France et est un accélérateur de la compétitivité économique française.

*"Trier et recycler ses piles, c'est facile et utile. Avec Valdi, la France dispose désormais d'un outil industriel de niveau européen pour répondre au défi du 100 % de valorisation, zéro mise en décharge !"* indique Stéphane Chorlet, Directeur commercial Valdi.

#### **Valdi, les points clés :**

- Un investissement de 25 millions d'€ :
  - 40 % de l'investissement dédié à la maîtrise et la réduction des impacts environnementaux.
  - Un site industriel de 20 hectares.
  - Situé à Commentry, dans l'Allier.
  - 315 emplois
- Le 1<sup>er</sup> site de recyclage européen dans son domaine en capacité annuelle de traitement :
  - 20 000 t de piles et batteries (soit 18 camions de 25 t de piles reçus par semaine)
  - 10 000 t de catalyseurs pétroliers usés
  - 8 000 t d'oxydes métalliques

### À propos de Corepile

Créé en juillet 2013, Corepile est un éco-organisme sans but lucratif sous agrément d'Etat qui assure - partout en France métropolitaine, en Guadeloupe, à la Réunion et à Mayotte - la collecte, le tri et le recyclage des piles et petites batteries usagées. Leader en France, Corepile a collecté plus de 85 000 tonnes en 15 ans. Toutes les infos sur la journée européenne du recyclage des piles : [www.corepile.fr](http://www.corepile.fr)