

## Valdi, Groupe ERAMET, annonce le démarrage de son activité.

Avec cette mise en production, les piles ont un nouvel avenir !

Communiqué de presse - Paris, le 2 mars 2017 – **Valdi inscrit d'entrée de jeu sa nouvelle activité dans la dynamique de l'économie circulaire, contribuant ainsi aux objectifs tant nationaux qu'europeens de valorisation des déchets et de gestion responsable des ressources. Valdi vient de clôturer sa 1<sup>re</sup> campagne de recyclage de piles et batteries. Celle-ci est en parfait accord avec le planning annoncé de ce programme industriel de haut niveau, représentant un investissement d'environ 25 millions d'€.**

### Une première campagne pour valider l'outil industriel et conforter le positionnement commercial

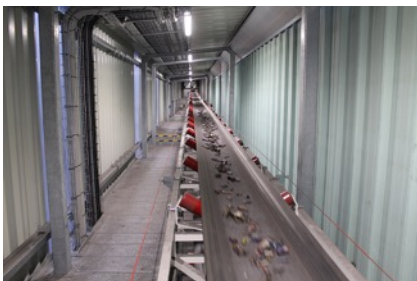


Zone de stockage des piles

Courant février 2017, 200 tonnes de piles ont été traitées pour permettre l'ajustement du procédé. *“Cette campagne nous a permis de valider concrètement notre procédé pyrométallurgique et industriel. Ce dernier représente une première mondiale en matière d'alimentation en continu en piles d'un four à fusion”* indique Fabien Cordier, le directeur du site, avant d'ajouter *“Cette campagne symbolise le passage du mode projet au mode industriel”*.

De plus, cette première vague de recyclage de piles est en parfait accord avec les axes du projet. Pour Stéphane Chorlet, directeur commercial Valdi : *“Au-delà de l'outil industriel, cette campagne a permis de valider nos hypothèses vis-à-vis des rendements attendus notamment concernant la production de zinc et de manganèse. La conformité des teneurs avec les objectifs fixés va nous permettre de répondre aux attentes du marché en matière de matériaux recyclés issus des piles et batteries”*.

La prochaine campagne, programmée pour la deuxième quinzaine de mars, permettra de monter en puissance en matière de volume traité tout en intercalant une campagne dédiée aux aciers rapides, autre production réalisée sur le site.



Alimentation en continu

### Valdi : une réponse au niveau européen au recyclage des piles, des catalyseurs pétroliers et des oxydes métalliques

Situé à Commentry, dans l'Allier, Valdi est un dispositif industriel unique, permettant de recycler sur un seul site tous les métaux contenus dans les piles, les catalyseurs pétroliers et les oxydes métalliques.

Cette spécificité, alliée à la valorisation des déchets, fait de Valdi un pourvoyeur de solutions, acteur de la compétitivité française en développement durable.

Site industriel reposant sur un projet brownfield, Valdi contribue à la structuration d'une filière française et européenne du recyclage des piles selon le principe de l'économie circulaire, au maintien d'emplois industriels au cœur de la France et permet de répondre à des enjeux communautaires forts. De fait, depuis début 2016, l'obligation européenne de collecte des piles usagées commercialisées est passée de 25 % à 45 %, impliquant donc des capacités de traitement adaptées.



Alliages en sortie de four



Laitier de manganèse

Vis-à-vis de ces nouvelles directives, Valdi est la première réponse industrielle permettant d'atteindre les volumes de traitement attendus tout en optant pour une solution zéro déchet et 100 % de valorisation.

À fin 2017, Valdi proposera la plus forte capacité de traitement en Europe reposant sur la technologie pyrométallurgique, la seule assurant 100 % de valorisation des métaux issus des piles usagées et garantissant un taux de zéro mise en décharge.



• **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

Contact Presse **Valdi - LauMa communication** - 01 73 03 05 20  
 Laurie Marcellesi - [laurie.marcellesi@lauma-communication.com](mailto:laurie.marcellesi@lauma-communication.com) - 01 73 03 05 24  
 Laurent Mignon - [laurent.mignon@lauma-communication.com](mailto:laurent.mignon@lauma-communication.com) - 01 73 03 05 21