



- ▶ Démontage des équipements de la zone confinée
- ▶ Projet de rénovation de la ligne de préparation des charges
- ▶ Evacuation du Cofalit
- ▶ De nouveaux bureaux
- ▶ La vie du site

Lettre d'information n° 4

Décembre 2019

Chers clients, Chers lecteurs,

Cette lettre d'information a été créée pour vous tenir informés, chaque mois, de l'évolution de la société ainsi que de l'avancée des travaux de modernisation du site Inertam.

Le démontage des équipements de la zone confinée

En vue des travaux de modification du système de convoyage, les équipes se sont mobilisées autour du nettoyage de la zone de préparation et de broyage des matériaux amiantés.

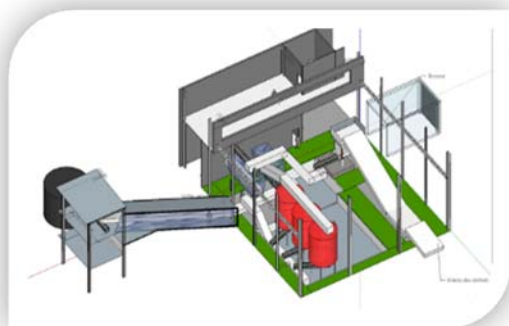
A ce jour, plus de 4 tonnes de poussières ont été reconditionnées. Par la suite, le démontage des équipements voués à être remplacés a débuté.

Bien que longue et fastidieuse, cette phase a été réalisée un peu en avance sur les délais impartis : l'ensemble du personnel est impatient de voir la mise en place des progrès annoncés.



Démontage convoyeur, zone préparation de charges

Projet de rénovation de la ligne de préparation des charges



Vue 3 D – zone préparation des charges

La ligne de préparation des charges fait l'objet d'une transformation quasi-totale dans le but de limiter l'empoussièrement, de faciliter et limiter les interventions humaines ainsi que d'augmenter la fiabilité des équipements.

Les modifications seront réalisées en deux phases. Les travaux de la première phase seront réalisés entre janvier et juin 2020. Ils consisteront à ajouter un système de confinement dynamique sur la trémie du broyeur et à remplacer les convoyeurs à bandes existants par des convoyeurs à vis et à chaînes.

Durant cette première phase, 4.000 tonnes de déchets seront traitées en utilisant uniquement un seul stockeur existant et une trémie de tests. Après validation des technologies, la deuxième phase consistera à ajouter trois nouveaux stockeurs avec les systèmes de transport associés (partie rouge). La globalité de l'installation sera opérationnelle en mai 2021 avec une capacité de traitement supérieure à 20 tonnes de déchets amiantés par jour, soit un objectif de 6.000 tonnes par an. Cette capacité sera de nouveau augmentée avec la mise en place, en 2021, d'un four additionnel.

Evacuation du Cofalit



Plus de 700 tonnes de Cofalit ont été évacuées entre le 17 et le 24 Décembre 2019 par l'entreprise SUEZ pour libérer de l'espace afin de concasser le reste du stock en vue de sa valorisation. En Janvier, les vieux containers d'entreposage des déchets devenus inutilisables seront découpés et la ferraille recyclée.

De nouveaux bureaux



AREXAS®

De nouveaux bureaux seront construits à Morcenx en 2020. Destinés à recevoir le personnel d'Inertam, mais aussi du centre d'essais et plus généralement du Groupe, ces nouveaux bureaux apporteront les moyens nécessaires aux ambitions de développement de la société, ainsi qu'un confort moderne aux équipes.

Un espace de bureaux, qui comprendra également un large espace visiteurs pour montrer et expliquer l'activité du site, sera établi devant l'entrée actuelle de l'usine Inertam.

Pour les exploitants, une nouvelle base vie (vestiaires, réfectoire, infirmerie, ...) sera installée à l'intérieur du périmètre du site. De conception moderne et esthétique, ces nouveaux bureaux deviendront partie intégrante de l'identité du Groupe Europlasma !

La vie du site

Décembre sonne la clôture des comptes de l'année mais aussi les fêtes de Noël. Ainsi, le 16 décembre, les salariés du Groupe se sont réunis à Pessac pour célébrer l'arbre de Noël. Au-delà de l'échange de cadeaux et du partage de quelques friandises, ce moment festif a été l'occasion de présenter les perspectives opérationnelles et commerciales du Groupe.

Les équipes vous souhaitent une très belle année 2020 !

