



- ▶ Nettoyage de la zone confinée
- ▶ Le redémarrage se profile
- ▶ Renforcement du management
- ▶ Réfection du four de vitrification
- ▶ Évacuation du Cofalit
- ▶ La vie du site



# Lettre d'information n° 3

Novembre 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.*

## Nettoyage de la zone confinée

Les équipes procèdent, dès à présent, au nettoyage et au rangement de la zone de préparation des charges. L'ensemble du personnel de production, de maintenance et du service QSSE est concerné par ce travail d'ampleur. Cette intervention en zone confinée est une étape essentielle dans le processus de modification et de réaménagement des équipements. C'est une belle avancée dans la réalisation des travaux d'optimisation de la zone.

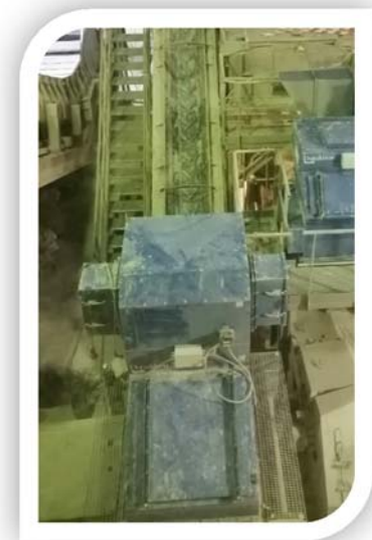


## Le redémarrage se profile

A l'issue des opérations de nettoyage, les travaux de modification des équipements de la zone de préparation des charges seront lancés. Ces travaux concerneront principalement le remplacement des convoyeurs et des stockeurs des déchets. Ils permettront d'améliorer le confinement de la matière et d'augmenter le taux de disponibilité de l'usine. Après une première phase d'études pour définir les besoins, une délégation de la Direction Technique s'est rendue, début octobre, au Salon du Vrac au Mans pour effectuer une première sélection des technologies et des fournisseurs. Aujourd'hui, les cahiers des charges sont rédigés et les consultations sont en cours.

En parallèle, un projet est mené pour réduire les émissions de NOx de l'installation. Dans ce cadre, des études de détails ont été réalisées et des tests sont planifiés au centre d'essais pour valider les procédés identifiés.

Ces opérations, qui viennent en complément des travaux de réfection du four, devraient permettre un redémarrage de la production avant la fin du premier semestre 2020 avec l'objectif de réduire le stock d'amiante existant, dans un premier temps, puis de réceptionner de nouveaux déchets dans un second temps.



## Renforcement du management

La direction opérationnelle s'est renforcée avec la nomination le 1er novembre de Thierry Prévost comme Directeur Technique du Groupe. Ingénieur de formation en Génie Chimique et Sciences et Technologies Nucléaires (Conservatoire National des Arts et Métiers), Thierry Prévost a passé 28 ans dans le Groupe Orano (ex Areva). Expert internationalement reconnu dans le domaine du traitement des effluents et du conditionnement des déchets, il a dirigé plusieurs projets de dépollution notamment sur le site de Fukushima au Japon.



**Thierry Prévost**  
Directeur Technique

## Réfection du four de vitrification

Depuis quelques semaines, les travaux de démontage du four pour sa réfection ont débuté. La réfection du four consiste à changer les matériaux réfractaires des parois du four et de la voute ainsi que les matériaux des carneaux de liaison entre le four et la post-combustion et le refroidisseur. Ces travaux nécessitent l'utilisation d'un matériel de levage spécifique compte-tenu du poids des équipements.

Après démontage du four, les travaux de chaudronnerie et de fumisterie ont commencé. Cette reconstruction à neuf du four est une opportunité pour apporter des modifications de conception de certains paramètres visant à optimiser les performances de production.



## Évacuation du COFALIT

De nouvelles consultations pour l'évacuation de COFALIT sont en cours afin de libérer une zone de stockage sur le site avant la fin de cette année.

En particulier, un appel d'offres pour la construction de voirie d'un lotissement sur la commune de Morcenx-la-Nouvelle a été lancé, courant octobre, spécifiant l'utilisation du COFALIT en tant que remblai en sous couche routièrre. Plusieurs centaines de tonnes de COFALIT seront mises en œuvre dans ce seul projet.

## La vie du site

Le 13 septembre dernier, les équipes se sont réunies à Morcenx pour fêter la reprise de l'activité du Groupe. Ce moment festif a été l'occasion de présenter aux collaborateurs les premières mesures de réorganisation interne et d'échanger sur les différents projets et perspectives du Groupe.

