



LA FIDAY



Fiday Gestion



LE MOT DU MOIS

Par Nicolas,
Responsable Financier et Ressources Humaines

En ce début d'année, nous finalisons les résultats financiers 2023 qui sont très encourageants ce qui manifeste une continuité dans l'amélioration des résultats de l'entreprise. Cela va permettre de renforcer encore la confiance de nos différents partenaires.

Ces résultats sont le fruit du travail de chacun et de notre capacité de résilience après toutes les difficultés que nous avons su traverser pour rendre l'entreprise plus agile et plus efficiente.

Aussi, nous sommes déjà à pied d'œuvre pour réaliser le budget ambitieux 2024 validé par le Conseil d'Administration avec 5 grands axes :

1. **Réduire drastiquement les accidents du travail et prévenir tous les risques industriels**
2. **Réduire les réclamations clients et les non-conformités**
3. **Réduire les coûts de revient et la performance de la fonderie**
4. **Développer / diversifier le portefeuille clients**
5. **Mettre en œuvre les projets à forte valeur ajoutée environnementale**

Les challenges en ressources humaines sont également nombreux avec l'application de la nouvelle convention collective de la métallurgie, la mise en place d'un plan de formation important dans les domaines techniques, de management et de la sécurité,...

Nous travaillons également dans la mise en place d'actions conviviales et notamment dans la préparation de l'anniversaire de FIDAY pour ses 40 ans.

Dans ce journal, vous pourrez sans nul doute observer une entreprise qui bouge et évolue avec des équipes performantes.

CE QUE VOUS ALLEZ
DÉCOUVRIR DANS
LA FIDAY N°30

- Sécurité
- Équipe
- Récompense
- Évolution

QUALITÉ

Démarche d' « approbation usine de fonderie » (Lost Foam)

Il s'agit d'une démarche engagée en février 2023 à la demande de notre client Atlas Copco.

Il s'agit de démontrer que notre process **Lost Foam** permet la fabrication de produits qui répondent également aux **exigences spécifiques du secteur maritime**.

Ainsi, après Bureau Veritas, un **second organisme (Lloyd's)** est venu nous auditer les 05/09 (documentaire, visite site) et 27/10/2023 (programme d'essais sur pièces représentatives de notre production Z1, Z2, Z4).

Nous venons d'obtenir l'agrément de l'expert anglais, valable 3 ans.

Un grand merci à tous ceux qui ont participé et contribué à ce résultat !

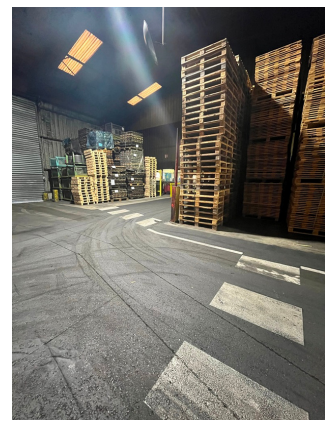
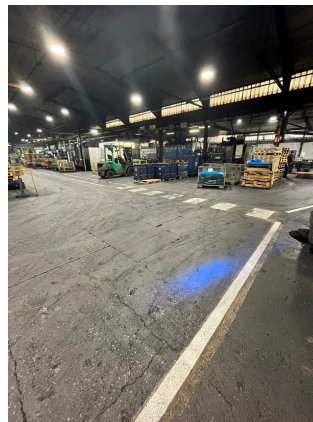


SÉCURITÉ La route de Fiday !



La séparation au maximum des flux entre les engins et les piétons est importante pour l'entreprise.

Un projet a été initié en 2023 sur le sujet et des allées piétonnes au sein des ateliers ont été tracées.



USINAGE Routine / Plan d'action 5S: une dynamique réclamée ??

Depuis ce début d'année, une belle dynamique d'amélioration de poste est lancée grâce à la contribution active de chacun des employés et équipes supports. Chaque mercredi après-midi, une équipe pluridisciplinaire se réunit durant un tour de terrain afin d'identifier et collecter les remontées/besoins des opérateurs pour travailler dans un environnement plus adapté et sécuritaire. Depuis début Janvier, ce n'est pas moins de 51 actions réalisées et 27 actions en cours comptabilisées au sein du parc usinage. Bravo à tous!

Campagne de suppression des tuyaux au sol

Rénovation des peintures

Soufflette télescopique avec écran de protection (anti projection)

réalisées

51

ACTIONS

en cours

27



Avant / après



Avant / après



Avant / après

Remise en état éclairages machines



Avant / après

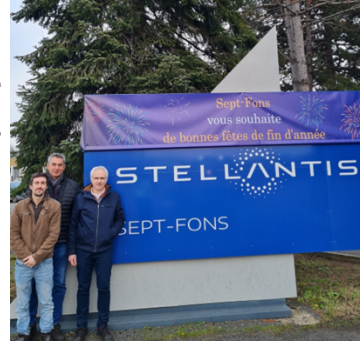


Continuons comme ça !

FONDERIE  Techniques avec la fonderie Stellantis de Sept-Fons

Les échanges se sont concentrés sur le procédé de recyclage du sable et les retours d'expérience sur les récentes modifications sur leur cubilot à vent chaud.

Stellantis a débuté le recyclage du sable à vert et à noyaux en 1975. Fort d'une grande expérience, ils nous ont montré les avantages liés au recyclage mais aussi les contraintes et la rigueur nécessaire au bon fonctionnement d'une telle installation. Leur cubilot à vent chaud a été renouvelé en août 2023. Equipé d'une mesure de CO-CO2-H2-O2, d'une introduction supersonique d'oxygène et d'injection de graphite à une tuyère, le cubilot a une capacité de production de 30 t/h de fonte à un taux de carbone de 3,30 à 3,40%.



Toutes les informations partagées lors de cette rencontre ont été considérées pour établir nos feuilles de route sur ces 2 projets clefs pour FIDAY GESTION. Une visite de notre site aura lieu prochainement.



LOST FOAM

Certification Maritime Obtenue
Marine certification obtained



Félicitations aux équipes Lost foam et qualité! Grâce à cette nouvelle certification, nos pièces vont pouvoir être utilisées pour les applications maritimes!

Congratulations to the lost foam and quality team! Thanks to this new certification, our parts will be able to be used for marine applications!



ACHATS

2023 en quelques chiffres...

Nous avons fait appel à 588 fournisseurs au travers de 4734 commandes.

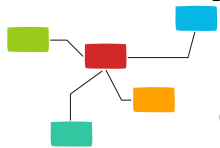
48 000 Tonnes de matières premières ont été livrées.

Parmi elles, 75% sont des Matières Premières Secondaires (MPS), c'est à dire, issues du recyclage qui permettent de réduire notre empreinte carbone.



TECHNIQUE ET MAINTENANCE On aime les défis à la maintenance !

Le but du « jeu » trouver les pièces critiques !



Dans l'optique de sécuriser nos installations majeures à la fonderie, Benoit et Clément ont entrepris de lister les pièces « critiques » de ces dernières.

Dans un premier temps ils ont défini des règles sous forme de logigrammes pour les caractériser : si une pièce ou un sous ensemble cassent, est-ce que l'on pourra alors les réparer ou les substituer dans un délai acceptable compte tenu de l'autonomie de la fusion, sinon nous devons l'avoir en stock, c'est donc une pièce « critique ».

Pour mettre la pièce en stock, ce caractère « critique » vient se rajouter à celui de savoir si la loi de dégradation de cette dernière est connue ou pas, c'est-à-dire si on sait combien de temps la pièce va tenir ou pas.

Dans un second temps ils vont devoir appliquer cette logique pour continuer et compléter la construction des 500 nomenclatures machines déjà initiées par Clément.

C'est un travail de fourmis qui les attend mais nécessaire pour sécuriser nos installations et donc notre production.

Travail remarquable ! Tenez le coup !

CSE

Profitez des Réductions avec votre CSE !



REMISES

Profitez de **réductions** sur vos achats du quotidien **tout au long de l'année !**



Les cartes cadeaux proposées sur **Comitéo** vous offrent un grand nombre de remises dans de **grandes enseignes**, payez votre carte sur Comitéo et utilisez la comme moyen de paiement, cumulable avec d'autres promotions en cours !

Nous vous rappelons que Ludovic, Frédéric et Pauline sont à votre disposition pour créer votre compte, ou envoyez votre Nom, Prénom et adresse mail à : cse@fidaygestion.fr

INDUSTRIALISATION

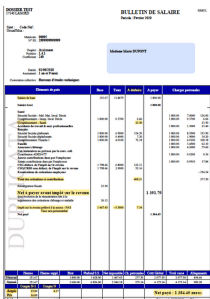
Projet de nouveau packaging et améliorations de l'îlot de parachèvement des volants moteur.



Un nouveau packaging client a été demandé pour les volants moteur 30 402. Pour satisfaire la demande, l'industrialisation et la maintenance ont travaillé sur la fabrication de deux crochets spécifiques. Ce projet était également l'occasion d'initier des modifications de l'îlot volant moteur. Mise en place d'une étagère, modification des vannes des bacs de rétentions... des changements qui amélioreront l'espace de travail.



RESSOURCES HUMAINES Infos diverses!



Nouveau programme de paie **SILAE** à compter du 1/01/2024 !

Nos fiches de paies font "peau neuve".



Si vous avez des questions nous sommes là pour y répondre.

Fiday gestion a **offert la galette des rois** à tout son personnel !

Nos Reines et nos Rois en photos page 5.

Médailles du travail :

Demandez votre Médaille du travail au bureau du personnel, dépôt des dossiers avant le 15/03/2024.

