

Activité
Fabrication de systèmes
d'habillage de façades

Localisation
Bressuire - Deux-Sèvres

Effectifs
89

Référent du PACTE
Damien BILLAUD, Technicien
Méthodes, Amélioration
Continue, Production

E-mail
Damien.Billaud@jorisode.fr

Site
www.jorisode.com



Réduisez vos pertes pour gagner en efficacité et faire des économies

15,8 tonnes de
déchets évités
et recyclés



13 875 €
économisés/an

ECO-CONCEPTION DE L'EMBALLAGE DE NOS PRODUITS FINIS

“ Sur une ligne de fabrication, nous avons remplacé le film thermoformé, un emballage générant des contraintes - dangerosité, temps long de mise en œuvre, dispositif de recyclage inadapté pour nos clients sur les chantiers - par des éléments en bois de classe A qui peuvent assurer la consolidation et la logistique des produits. Ce système est approuvé par les filières de réemploi ou de valorisation des déchets par nos clients. C'est une **économie** de production de déchets de **9,2 tonnes** pour nos clients et **6 475 € d'économie** globale annuelle sur la matière et sa mise en œuvre. ”





Réemployer

Réemployer un maximum de palettes bois

« Une équipe interservices a été mise en place pour collecter, réparer, ajuster les palettes bois inadaptées. Ainsi, 220 palettes de nos fournisseurs, abimées ou hors côtes, ont été réemployées en les adaptant aux besoins. Ce sont **5 tonnes** de bois préservées et **2 500 € économisés.** »



Recycler

Faire reprendre des viroles de protections pour être réemployées

« 45% de nos bobines sont livrées avec des viroles de protection en polypropylène. Notre fournisseur les a repris et au vu du prix d'achat des viroles, c'est une opération économiquement rentable. Ce sont **3 100** pièces réemployées, **zéro énergie** dépensée pour recycler les **1 630 kg** correspondants et une production évitée. »



Recycler

Sensibiliser et réduire nos déchets en mélange

« Une dizaine de collaborateurs en interne ont réalisé le tri d'une benne de 30m³ de déchets en mélange ce qui a permis de sensibiliser le personnel, de corriger les dérives et de développer de nouvelles filières de valorisation. Sur 2021, est prévue la réduction de **50%** de volume de déchets en mélange, soit environ **4 900 € économisés.** »

OPTIMISER LE RENDEMENT MATIERE : L'ACIER

Nous allons lancer un travail sur le rendement matière, l'acier, concernant nos 14 lignes de production de l'usine. L'objectif est d'analyser, de remettre en question et de corriger tous les process- machines, procédures, formation- afin d'améliorer le taux d'utilisation de cette matière première (27 000 t/an) et diminuer le taux de rebut.

**UNE DYNAMIQUE ECO-RESPONSABLE
DANS L'ENTREPRISE**

Grâce à ce programme, nous avons intégré une réflexion environnementale globale et sensibilisé l'ensemble du personnel. Un groupe « déchet multi-sectoriel » regroupant des personnes de la comptabilité, de la qualité et de la direction a été créé pour réfléchir à la mise en œuvre d'actions. Concrètement, à chaque nouveau projet ou modification de process, il y a une prise en compte systématique de la dimension « déchet », « efficacité matières » et « énergie » afin de mettre en place la solution la plus adaptée.

