

# AMÉLIORATION DES CONDITIONS DE TRAVAIL

CRISTALLERIE DE ST PAUL

Pont de Saint Paul de Ribes  
87920 Condat sur Vienne

NOUVELLE AQUITAINE

2020

➤ Mots clés : sécurité des employés, nouveau bâtiment, travail de manutention, sécurité routière, aménagements, contamination



## L'ENTREPRISE

L'activité principale de l'entreprise est la fabrication d'email.



## LE CONTEXTE

Dans le bâtiment administratif était regroupé le bureau des secrétaires, l'accueil des clients, un poste de conditionnement et du stockage. Dans un autre bâtiment était regroupés les vestiaires, les douches et le réfectoire. Ces 2 bâtiments étaient très anciens.

Le parking et la circulation des camions posaient des problèmes de par l'exiguïté des lieux.

Dans le bâtiment administratif, le bureau des secrétaires était très exigu d'où l'obligation d'accoler 2 bureaux face à face, entraînant un inconfort dû aux problèmes d'acoustiques. Ce mauvais environnement sonore apportait stress et fatigue. Dans l'autre bâtiment les douches, vestiaires et le réfectoire se côtoyaient. Il existait donc un problème de contamination par les substances utilisées en production. En effet, les salariés de la production entraient par une seule porte et le vestiaire communiquait directement avec le réfectoire.



## IDÉE ET OBJECTIFS

L'idée était de regrouper ces services dans un seul bâtiment et d'avoir assez d'espace afin que les salariés y soient à l'aise. Un bureau suffisamment vaste pour 2 personnes afin de réduire la nuisance sonore. Les salariés travaillant en production devaient pouvoir se changer sans risquer de polluer le réfectoire et avoir des douches et des vestiaires assez vastes pour se sentir à l'aise. Le réfectoire devait devenir un lieu de repos et de convivialité. Avoir à disposition un parking adapté pour les salariés et les visiteurs et un espace suffisant pour les livraisons.



## MISE EN OEUVRE

Un dossier a été réalisé en partenariat entre le gérant de l'entreprise et un atelier d'architectes. Lors du dépôt du permis de construire le site a rencontré des difficultés car il était en zone inondable. L'arasement du seuil sur la Biance de l'ancien moulin en 2015, a permis de limiter l'impact des crues et restaurer la continuité écologique.

Les anciens bâtiments devaient être rasés et le nouveau construit au même emplacement mais la première demande avait été refusée. Finalement l'autorisation de construction a été accordée avec 6 mois de retard et une obligation de réduction de 15m<sup>2</sup> de la surface du bâtiment prévu. En effet, pour être en conformité avec le PLU il ne fallait pas construire à un pourcentage supérieur à 20 % du bâtiment existant en zone inondable.

Les travaux ont duré 18 mois et pendant ce temps les différents services ont été installés dans des bâtiments temporaires.

Pendant la durée des travaux il n'y pas eu d'accident parmi les nombreuses corporations de métiers présentent sur le site et tout le monde a pu continuer à travailler à peu près normalement.



## RÉSULTATS

Tout a été mis en œuvre afin que les salariés se sentent bien dans ces nouveaux locaux :

- Les bureaux administratifs sont toujours propres et bien rangés, une ambiance plus sereine règne dans le service du fait que les 2 secrétaires ne soient plus face à face, mais un espace entre les bureaux a été créé. Grace à un local dédié aux archives il est maintenant simple de classer les documents et de les retrouver facilement. Les stagiaires ont de plus maintenant un bureau dédié ce qui assure une certaine confidentialité.
- Pour les vestiaires, les salariés travaillant en production, déposent leurs vêtements sales et prennent leur douche dans un premier vestiaire en passant par l'extérieur. Ensuite ils ont accès à un deuxième vestiaire pour mettre leurs vêtements propres. On évite ainsi la propagation des poussières d'usine. Un vestiaire pour le personnel féminin a été créé.
- Le réfectoire et les vestiaires sont maintenant séparés, plus de risque de contamination en provenance de la production.
- Un atelier de conditionnement vaste et très lumineux a été installé, équipé bien entendu d'un dépoussiéreur comme dans l'ensemble des ateliers. Une table élévatrice a été mise à disposition pour la manutention des charges lourdes et la circulation de cette table est aisée en raison de larges allées.
- Le parking a été revu avec des emplacements suffisamment nombreux pour accueillir salariés et visiteurs, avec une obligation de stationnement en marche arrière afin d'avoir une bonne visibilité au démarrage afin d'éviter les accidents et faciliter l'évacuation en cas d'urgence.
- Un grand espace de circulation pour les livraisons a été réalisé et une barrière et des panneaux de limitation de vitesse mis en place pour réduire la vitesse et ainsi éviter les accidents.



## BÉNÉFICES ET PERSPECTIVES

Ces travaux de sécurisation de l'accès à l'entreprise, du parking et des abords de rivière ont préventivement amélioré la sécurité des salariés et des intervenants extérieurs.



## GLOBAL COMPACT : ODD



ODD 3 : Permettre à tous de vivre en bonne santé et promouvoir le bien-être de tous

ODD 8 : Promouvoir le plein emploi productif et un travail décent pour tous

ODD 12 : Etablir des modes de consommation et de production durables

ODD 15 : Préserver et restaurer les écosystèmes terrestres

ODD 17 : Partenariats pour les objectifs

