

31 Janvier 2011

**ASSOCIATION FORUM DES AMIS
DU PACTE MONDIAL EN FRANCE**
29 Rue de LISBONNE
75008 PARIS

Monsieur le Président,

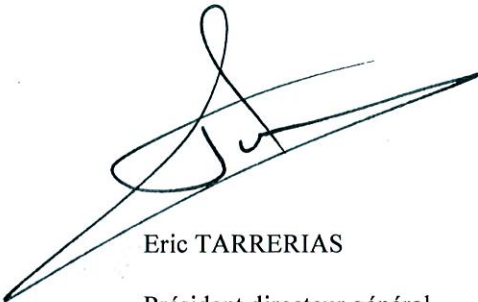
Nous avons l'honneur et le plaisir de renouveler par la présente notre adhésion au PACTE MONDIAL 2010

Il s'agit d'une démarche réfléchie, enthousiaste depuis la première heure et militante.

Toutes nos équipes sont concernées par cet engagement et notre axe prioritaire d'action depuis ces dernières années est le respect et la protection de L'ENVIRONNEMENT.

C'est donc sur cet article particulier que cette année encore nous avons concentré tous les efforts dont vous trouverez ci-joint le détail d'actions et de résultats.

En vous renouvelant tous nos plus vifs remerciements, veuillez croire, Monsieur le Président, à l'assurance de nos sentiments les plus cordiaux.



Eric TARRERIAS

Président directeur général
Groupe SETB

ENVIRONNEMENT

Le système de management environnemental




Pour encadrer et démontrer notre engagement, nous avons entrepris une démarche ISO 14001 v 2004. Cette démarche s'est concrétisée par l'obtention de la certification de l'ensemble de nos sites le 20 Septembre 2010. Aujourd'hui, Tarrerias-Bonjean est certifié ISO 9001 v 2008 et ISO 14001 v 2004.

Le système qualité-environnement intégré est le moteur de notre démarche d'amélioration continue des performances environnementales. La mise en place d'outils de pilotage pertinents permet de, sans cesse, nous remettre en question. Le responsable qualité & environnement encadre l'ensemble du système.




Veillez trouver, ci-dessous, un récapitulatif de nos actions et résultats dans les différents domaines environnementaux.





Les Déchets

Pour faire suite à la mise en place d'une politique de traitement et de revalorisation de nos déchets, voici un compte rendu en images des différentes familles de déchets. Les cases de couleur verte identifient les déchets où l'on réalise un bénéfice. Les cases de couleur rouge identifient les déchets où l'on paie pour le traitement.

BALLE CARTON		BALLE PLASTIQUE		MATIERES PLASTIQUE	
NBR	POIDS T	NBR	POIDS T	MATIERE	POIDS T
Déchets issus de nos conditionnements 		Déchets issus de nos conditionnements 		Déchets issus de la production purgés matière carottes d'injection produits non-conformes (aspect) 	
221	37,79	18	2,69	Polypro, ABS, POM	6,3




Conformément à la réglementation, le traitement des produits considérés comme dangereux est toujours accompagné d'un **Bon de Suivi des Déchets Dangereux (BSDD)** qui nous permet de tracer le produit jusqu'à son traitement final.

HUILES (BSDD OBLIGATOIRE)	LIQUIDES DANGEREUX (BSDD OBLIGATOIRE)	CHIFFONS SOUILLE (BSDD OBLIGATOIRE)	PILES / BATTERIES (BSDD OBLIGATOIRE)
POIDS T	POIDS T	POIDS T	POIDS T
<p>Déchets issus de nos process de fabrication, reprise payante</p> 	<p>Déchets issus de nos process de fabrication, reprise payante</p> 	<p>Déchets issus de tous nos appareils électriques, reprise gratuite</p> 	
2,235	0.317	0,861	0,181

BOMBES AEROSOL (BSDD OBLIGATOIRE)	NEONS / AMPOULES (BSDD OBLIGATOIRE)	DECHETS D'EQUIPEMENTS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES (BSDD OBLIGATOIRE)	BOUES DE MEULEES (BSDD OBLIGATOIRE)
POIDS T	POIDS T	POIDS T	POIDS T
<p>Déchets issus de nos process de fabrication, reprise payante</p> 	<p>Déchets issus de nos infrastructures, reprise couverte par nos fournisseurs (pris compris dans éco taxe)</p> 	<p>Déchets issus de nos appareils électriques et électroniques, reprise payante</p> 	<p>Déchets issus de nos process de fabrication (projet de valorisation de ce type de déchets en cours de finalisation avec une fonderie)</p> 
0.013	/	0,483	23,95

Les piles, batteries et accumulateurs nous sont repris gracieusement par notre sous-traitant en échange du traitement des autres déchets.

Les néons et les ampoules sont repris et traités par les vendeurs de ces produits, leur prestation étant comprise dans l'Eco Taxe.

ACIERS		DECHETS DIVERS	
ACIERS DIVERS	INOX F13	DANGEREUX	NON DANGEREUX
POIDS T	POIDS T	POIDS T	POIDS T
Déchets issus de nos process de production chutes de métal; pièces non conformes; objets métalliques réformés 		Déchets issus du reste de l'entreprise ordures ménagères déchets non recyclables et non dangereux 	Déchets issus du reste de l'entreprise ordures ménagères déchets non recyclables et non dangereux 
19,191	68,26	0,019	36

Afin d'optimiser les ressources nécessaires au tri des déchets, des consignes ainsi qu'une zone de stockage des déchets ont été mis en place. A présent, la gestion des déchets est assurée par un opérateur qui travaille deux demies journées pour cette activité.

Malgré un tri de plus en plus complet, la valorisation des boues d'émoultures reste une priorité.

L'Eau

Les nombreux investissements réalisés pour réduire les consommations en eau ont porté leurs fruits puisque notre consommation a été réduite de moitié en seulement un an. En effet, nous sommes passés de 3200 m³ d'eau consommée en 2009 à 1700 m³ en 2010.

L'optimisation des systèmes en place devrait nous permettre de diminuer quelque peu nos consommations en eau.

Pollution des sols et sous-sols

Les produits chimiques sont, pour nous, la plus grande source de dangers de pollution des sols. C'est pour cela, que nous avons axé nos efforts sur la sensibilisation et la formation du personnel aux consignes de sécurité et aux situations d'urgences. De plus, nous nous efforçons de substituer les produits dangereux par des produits moins néfastes pour l'environnement.

Conformément aux exigences réglementaires des rétentions vont être installées (coût 8000€).



Consommations d'énergies

Les investissements réalisés pour limiter la consommation d'électricité n'ont pas été vains. En effet, nous avons maintenu le même niveau de consommation malgré l'intégration de plusieurs machines et l'augmentation de notre production.

Les investissements réalisés ont porté sur l'installation de gestionnaire d'éclairage et de chauffage. De plus, les éclairages extérieurs ont été réalisés avec des spots LED (basse consommation).



Tendance 2011

Conformément à ce qui est spécifié dans notre politique Qualité-Environnement, le respect des exigences légales et réglementaires applicables est pour nous une priorité d'action. Pour cela, nous sommes inscrits à un organisme qui

nous transmet les textes qui nous sont applicables. Notre responsable qualité a pour mission l'identification du niveau de conformité et la tenue d'un plan d'actions.

De plus, la sensibilisation de chaque membre du personnel concerné par les impacts environnementaux est primordiale pour pérenniser notre démarche. Pour être une entreprise citoyenne, il est de notre devoir que chaque employé soit un citoyen averti et sensibilisé.

Enfin, nous souhaitons développer la notion d'éco-conception. Pour cela, nous souhaitons intervenir en amont de la phase de production, lors de la conception et des achats. Ainsi, lors du développement de nouveaux projets, la notion environnementale sera une donnée importante à prendre en compte. Nous veillerons, alors, à diminuer nos consommations de matières premières, à utiliser des produits recyclables et recyclés,...