



10 Octobre 2011

Communication Pacte Mondial de BALAS

BALAS est une entreprise spécialisée dans les métiers du second œuvre du bâtiment (couverture, isolation, plomberie, génie climatique, électricité, grande cuisine) sur la Région Parisienne, et fait partie du Groupe BALAS dont les effectifs sont aujourd'hui de 750 personnes pour 100 M€ de CA.

BALAS a souhaité s'inscrire dans la démarche lancée par Kofi Annan, Secrétaire Général des Nations Unies, en 2000, de fédérer le monde du travail et la société civile autour de dix principes universels relatifs aux droits de l'homme, aux normes du travail, à l'environnement et à la lutte contre la corruption.

C'est autour de la valeur du RESPECT, valeur phare de l'entreprise BALAS que nous avons souhaité nous associer au Pacte Mondial : respect des hommes, de leur travail, de leurs idées, de leurs individualités.

C'est également parce que nous croyons que la maîtrise des techniques et l'innovation constituent une part de la réponse aux défis environnementaux qui se posent à nous, que nous sommes partie prenante du Pacte Mondial.

En tant que Président, j'ai à cœur de faire vivre cette démarche Pacte Mondial au quotidien et cette Communication sur le Progrès en est une illustration. Cette entreprise lancée par l'ONU constitue un projet ambitieux et je suis donc fier que BALAS puisse y participer pleinement par la qualité et le professionnalisme de ses équipes.

Je renouvelle donc l'engagement de BALAS à respecter et mettre en œuvre les 10 principes du Pacte Mondial pour 2011.

Jean BALAS
Président



- **Principe n°6. L'élimination de la discrimination en matière d'emploi et de profession.**

En 2010, BALAS a créé sa propre école de dépanneurs plombiers en partenariat avec l'AFORTECH afin de permettre à des adultes d'horizons divers d'intégrer cette profession.

En 2010, BALAS a employé plus de 10 personnes en réinsertion sur ses chantiers.

- **Principe N°8 : à entreprendre des initiatives tendant à promouvoir une plus grande responsabilité en matière d'environnement ;**

■ En 2009, BALAS avait amélioré le tri et la valorisation des déchets sur son site de Saint-Ouen en mettant en place des systèmes de collecte sur les déchets suivants :

- Tubes néons et ampoules : point de collecte RECYLIUM ;
- Piles : reprise ;
- DEEE :
 - Chauffe-eau : échange 1 pour 1 par le fournisseur ;
 - Matériel informatique : atelier spécialisé dans la reprise et la valorisation des DEEE.

En 2010, la gestion des déchets fait l'objet d'un suivi chiffré, avec la progression suivante :

Code déchet	Déchets	Quantité	2009	2010
20 01 21*	Lampes et néons	kg	0	456
20 01 33*	Piles Batteries	kg quantités estimées	60	270
16 02 13*	DEEE informatiques	kg	0	1156
17 09 03*	Suies de ramonage	kg	153	0
16 02 13*	DEEE - Chauffe eau	unités	54	144



- En 2010, BALAS a adopté la récupération des déchets dangereux sur son site.

- En 2010, BALAS a adopté des matériaux plus respectueux de l'environnement :
 - l'utilisation de bois de couverture qualifié PEFC ;
 - l'utilisation d'isolation à base de chanvre.

En 2010, BALAS a fait l'acquisition d'une caméra à thermographie infrarouge afin de développer sa capacité à détecter les déperditions énergétiques et à améliorer le travail des compagnons sur site.

En 2010, l'entreprise BALAS a développé son activité d'isolation au sein du Département Couverture & Patrimoine afin de pratiquer systématiquement des travaux d'économie d'énergie lors de la rénovation des couvertures.
En 2010, 5 000 m² d'isolation ont ainsi été posés.

En 2010, le nombre de transports sur chantier par camions a été systématiquement limité en optimisant les approvisionnements.

En 2010, BALAS a commencé à intégrer des véhicules PSA avec la technologie e-HD, un stop & start de deuxième génération. Selon les chiffres communiqués par Valeo, le gain d'émissions de CO² serait de 15% en milieu urbain et de 5% en moyenne.

EN 2010, les vêtements professionnels acquis pour les collaborateurs BALAS ont été sélectionnés en tenant compte de leur impact environnemental :

les tissus utilisés sont certifiés OKO-TEX (aucune substance nocive (parmi une liste de substances déterminées) n'est utilisée dans le processus de fabrication des tissus) et **Label Européen : Eco Label** (les produits ont été vérifiés par des organismes indépendants quant à leur conformité à des critères écologiques stricts et à de critères de performance rigoureux).

•Principe N°9 : à favoriser la mise au point et la diffusion de technologies respectueuses de l'environnement.

En 2010, M. Jean BALAS s'est engagé auprès de la Fédération Française du Bâtiment dans une action visant à faire adhérer une quarantaine d'entreprises du Bâtiment à la marque « Pros de la Performance Énergétique » d'ici fin 2011.