

PLAN D' ACTIONS 2009

Objectifs	Cibles	Indicateurs	Actions	Délais de réalisation	Responsable	Résultat
Réduire la consommation d'énergie du bâtiment et les émissions de CO₂ induites	Réduire la consommation d'électricité de 15% jusqu'à fin 2012 par rapport à 2006 Réduire les émissions de CO ₂ liées à la consommation de l'énergie de 20% d'ici fin 2012 par rapport à 2006	kWh/an CO ₂ /an	Etude sur la mise en place d'ampoules à LED ➤ Aucun coût financier spécifique	Avril 2009	Directeur DSA avec le soutien du prestataire externe	
Intégrer la protection de l'environnement dans la planification des travaux du bâtiment, lors du choix des prestataires et de l'utilisation de produits	Finir d'éliminer l'utilisation des substances appauvrissant de la couche d'ozone (SACO) d'ici fin 2009. Seul le fréon est utilisé.	% de produits et matériels respectueux de l'environnement	Action pour la conformité légale : élimination SACO ➤ 76 K€	Décembre 2009	Directeur DSA avec le soutien du prestataire externe	
Réduire la consommation de papier	Diminuer la quantité de papier commandée	Nombre de photocopies à la reprographie par service et par mois T/an/services	Étude sur la dématérialisation des demandes de travaux à la reprographie ➤ Aucun coût financier spécifique	Septembre 2009	Directeur DSA	
Améliorer la gestion des déchets par la réduction du volume de déchets mixtes au profit des filières spécialisées	Réduire le volume de déchets mixtes et non-triés de 10% d'ici 2010 en augmentant les filières de déchets triés	kg/an de déchets mixtes enlevés	Faire une analyse des activités qui génèrent ces déchets ➤ Aucun coût financier spécifique	2 nd semestre 2009	Directeur DSA avec le soutien du prestataire externe	
Prévenir les risques de pollution liés aux déchets d'équipements électroniques et	S'assurer que la reprise des DEEE s'effectue dans les meilleures conditions	Nombre d'équipements repris par le fournisseur	Récupération des équipements par le fournisseur ou par une société spécialisée ➤ Aucun coût financier	Mai 2009	Directeur DSA	

PLAN D' ACTIONS 2009

Objectifs	Cibles	Indicateurs	Actions	Délais de réalisation	Responsable	Résultat
Promouvoir l'utilisation des véhicules de fonction plus performants en termes de consommation de carburant et d'émissions de CO₂	Améliorer la sensibilisation des salariés lors de la remise du véhicule	% de voitures de fonction disponibles/utilisées de classes C-D	Réaliser des plaquettes Vivendi sur l'éco-conduite qui seront donner au conducteur lors de la remise du véhicule ➤ Aucun coût financier spécifique	Juin 2009	Directeur DSA	
Intégrer la protection de l'environnement dans le choix des fournisseurs, des fournitures et des consommables et veiller à promouvoir l'éco-consommation auprès des salariés	Augmenter le niveau d'intégration des critères environnementaux pour les achats et contrats pour le bureau	Atteindre 20% de produits avec des écolabels ou respectueux de l'environnement	Formation des responsables sur les achats éco-responsables ➤ Aucun surcoût financier par rapport aux formations prévues dans le plan de formation pour les formations prises en charge par l'OPCA. Surcoût éventuel en cas de non prise en charge	2 nd semestre 2009	Directeur DSA	
Réduire la consommation et les émissions de CO₂ dues aux voyages professionnels	Suivre les impacts en matière de consommation de CO ₂ des déplacements professionnels	Nombre de visio-conférences réalisées Nombre de voyages par an	Modification de la politique voyage par la création d'un volet environnement ➤ Aucun coût financier spécifique	Avril 2009	Directeur DSA avec le soutien de la Direction Financière	
Contribuer à la sensibilisation interne sur EMAS	Intégrer un « kit EMAS » dans tous les dossiers d'embauche	Nombre de "Kit EMAS" transmis aux nouveaux salariés	Constituer un « kit » d'information sur EMAS ➤ Aucun coût financier spécifique	Avril 2009	Directeur des RH avec soutien du coordinateur EMAS	

PLAN D' ACTIONS 2009

Objectifs	Cibles	Indicateurs	Actions	Délais de réalisation	Responsable	Résultat
Développer une méthode d'intégration environnementale dans le choix du matériel et des fournisseurs informatiques	Intégrer des critères environnementaux lors de la préparation des projets informatiques	Nombre de projets informatiques intégrant des critères environnementaux	Définir une liste de critères environnementaux ➤ Aucun coût financier spécifique	Juin 2009	Directeur DSI	
Intégrer systématiquement des critères environnementaux lors du choix des fournisseurs pour les Publications externes et les Evènements	Formaliser une liste des critères environnementaux à destination des fournisseurs de la Direction de la Communication	Nombre d'appels d'offre intégrant des critères environnementaux	Rédiger une liste de critères environnementaux ➤ Aucun coût financier spécifique	Mai 2009	Responsable budget et reporting	
Intégrer la protection environnementale lors de cessions et acquisitions de sites	Étendre le reporting environnemental et le programme de conformité aux sites concernés	Nombre de sites qui réalisent le reporting et qui sont audités	Former les nouveaux sites acquis en 2008 à la politique environnementale et aux outils de reporting ➤ Aucun coût financier spécifique	Janvier 2009	Directeur DEHS	

PLAN D' ACTIONS 2009

Coordonner et suivre l'approche environnementale au niveau du groupe	Affiner la comparaison des non-conformités dans les sites audités	Nombre de recommandations liées à des non-conformités	Comparer la moyenne des recommandations dues à des non conformités en 2008 par rapport à 2006 et 2007 ➤ Aucun coût financier spécifique	Juin 2009	Directeur DEHS	
---	---	---	--	-----------	-----------------------	--