

Politique de l'entreprise en matière de développement durable et Sociétale

Sigma Consulting a conscience de la contribution des entreprises aux enjeux du développement durable. Sa démarche dans le domaine de la Responsabilité Sociétale de l'Entreprise (RSE) consiste à prendre en compte les impacts sociaux et environnementaux de son activité pour adopter les meilleures pratiques possibles et contribuer ainsi à l'amélioration de la société et à la protection de l'environnement.

Sigma Consulting a construit son développement grâce au travail et à l'efficacité de ses consultants. Sa croissance maîtrisée est liée à sa volonté d'associer les hommes et les femmes de l'entreprise en les impliquant dans la stratégie.

Le partage de valeurs communes est une garantie de succès :



Sigma Consulting s'engage dans le respect de l'environnement grâce à sa capacité à changer ses usages et à optimiser ses processus métiers dans le but de :

Réduire significativement l'emprunte carbone de l'entreprise grâce à:

- la dématérialisation des données : Archivage électronique des données et édition électronique des documents et des courriels (e-paper)
- l'utilisation d'outils de collaboration et de communication intégrant la voix, les données et la vidéo ("web conferencing") dans la relation avec ses clients et fournisseurs
- la systématisation du principe des réunions à distance (conférences téléphoniques, visioconférences, web conférences, utilisation d'espaces collaboratifs)
- la réduction des déplacements et le télétravail.

Le recours à des modes de transport éco-responsables (déplacements en TGV et utilisation de véhicules en auto partage à Strasbourg et à Paris) a ainsi permis une réduction de 14,303 tonnes de CO2 à trajets équivalents entre le 01 Mai 2011 et le 30 Mai 2012 (10,299 tonnes de CO2 à trajets équivalents entre le 01 Juillet 2010 et le 30 Juin 2011).



CONSOMMATION CARBONE

	2,137 tonnes
	16,440 tonnes

Réduire les consommations électriques en éteignant les ordinateurs, les écrans et l'éclairage des locaux en fin de journée et grâce à l'utilisation d'ampoules basse consommation.

Eviter le gaspillage par:

- la limitation de l'impression des documents et des courriels
- l'utilisation des fonctionnalités avancées des équipements (impression recto-verso au format paysage)
- le recyclage du papier déjà imprimé pour des impressions en mode brouillon

L'adoption d'une politique d'achats écoresponsable se traduit par le respect des normes utilisées :

Labels Environnementaux	Recyclage	Utilisation optimisée de la filière bois	Consommation modérée des énergies	Plus d'utilisation de produits chimiques
	✓	✓	✓	✓
	✓	✓		
	✓	✓		
	✓	✓		
	✓	✓	✓	✓
	✓			
				✓
			✓	
			✓	

- L'utilisation systématique de consommables (papier, toner) issus de filières encourageant la conception durable des produits ainsi que leur recyclage.
- Le recours à des infrastructures possédant une efficacité énergétique conforme aux différentes normes, ainsi qu'à des éléments respectant intégralement l'absence de mercure (ampoules de rétro-éclairage de l'écran) et d'autres substances chimiques toxiques tels que les phtalate

Les équipements informatiques sont en grande partie recyclables et conçus à partir de matériaux recyclés post consommateurs et pour lesquels des pièces de rechange doivent être disponibles pendant au moins 5 ans à compter de l'arrêt de la production, permettant ainsi un allongement de leur durée de vie.

Enfin, Sigma Consulting met l'accent sur le respect de la directive européenne WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) liée au traitement des déchets d'équipement électriques et électroniques en systématisant le recours à des filières de tri sélectif pour tout ce qui concerne le traitement des déchets électroniques (ordinateurs, écrans, téléphones portables) et également le recyclage des ampoules à basse consommation et la gestion des papiers, verres et emballages.