

Politique de l'entreprise en matière de développement durable

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, webconférences, 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 10,299 tonnes de CO₂ à trajets équivalents entre le 01 Juillet 2010 et le 30 Juin 2011.

Emissions de CO ₂ des trajets effectués en train	1,874 tonne
Emissions de CO ₂ à trajets équivalents en voiture	12,173 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 éco-responsable se traduit également par:

- l'utilisation systématique de consommables (papier, toner) issus de filières encourageant la conception durable des produits (Nordic Swan, FSC) ainsi que leur recyclage (CONIBI).
- le recours à des infrastructures possédant une efficacité énergétique conforme aux normes Energy Star, 80Plus et éligibles aux labels EPEAT, TCO et Ecolabel Européen, ainsi qu'à des éléments respectant la norme RoHS (Restriction of Hazardous Substances) intégrant 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.