

CHARTRE BÂTIR AVEC L'ENVIRONNEMENT

L'ENTREPRISE ÉCO-RESPONSABLE



1/ Réduire les impacts environnementaux de mes chantiers, de mon atelier et plus généralement de mon entreprise.

a) Economies de Ressources :

- Gestion des commandes matériaux
- Gestion des consommations matériaux
- Gestion des déchets (DIB, déchets dangereux et non dangereux, brosses souillées, aérosols...)
- Recyclage papier-cartons

b) Gestion du parc automobile :

- Favoriser l'achat de véhicule de société pour faciliter le co-voiturage, limiter les consommations et émanation de CO2.
- Formation à une conduite éco responsable
- Entretien technique du parc automobile
- Géolocalisation des véhicules

c) Gestion des produits polluants :

- Contrôle des consommations
- Mise en place de bac de rétention
- Décantation des produits pour réutilisation

d) Gestion du matériel :

- Entretien permanent pour limiter les consommations et nuisances

e) Gestion livraison chantier :

- Optimisation du parcours de livraison du magasinier
- Favoriser la livraison directe des fournisseurs sur chantier
- Utilisation des véhicules de société (transport du personnel) pour approvisionnement quotidien des matériaux

f) Récupération de l'eau de pluie

- Lavage matériel, véhicules
- Arrosage des espaces verts de la société

g) Gestion informatique et bureautique

- Photocopieur multifonction (Limite des consommations)
- Incitation à l'économie d'impression lors de l'envoi de nos documents
- Suppression de l'outil « fax » (Economie de papier + ligne téléphonique)
- Recyclage des cartouches de Toner

2/ Me former et former régulièrement mes salariés à la mise en œuvre des technologies les plus efficaces dans le domaine de la construction durable ainsi qu'aux bonnes pratiques environnementales.

- Formation du personnel à l'utilisation de produits acrylique et de son matériel
- Formation ITE par différents fournisseurs et FFB
- Réunion de sensibilisation du personnel à la gestion des déchets et utilisation des véhicules
- Formation du personnel à l'utilisation d'échafaudage et permis CACES dans le cadre notamment des travaux ITE
- Adhésion à la FFB et participation aux animations et formations sur l'environnement qui y sont proposées

3/ Proposer à mes clients les meilleures solutions dédiées à la construction durable, y compris les techniques anciennes adaptées aux territoires.

- Edition d'éco-variantes : produits NF Environnement et/ou Label Excel Vert et/ou Ecolabel
- Proposition aux clients de variantes I.T.E par produits écologiques : fibre de bois, liège etc.

4/ Maîtriser ma politique d'achat en recourant de façon privilégiée à des matériaux et composants dont les impacts environnementaux sont connus et évalués.

- Réalisation d'un appel d'offres annuel des produits basiques, consommables et brosseries répondant aux normes COV et autres risques inhérents à la santé.
- Achats produits chez des fabricants reconnus avec fiches techniques et FDS à l'appui
- Evaluation annuelle de nos fournisseurs
- Favoriser le recours à des matériaux locaux dans les conditions technico-économiques acceptables

5/ Sécuriser mes clients par la garantie des travaux réalisés, en particulier dans le cas de la mise en œuvre de matériaux ou composants innovants.

- Certification Démarche Qualité ISO 9001 par CERTIBAT
- Qualification QUALIBAT :
 - ❖ 3411 Calfeutrements des joints de construction
 - ❖ 3421 Imperméabilisation des façades I1, I2, I3
 - ❖ 3431 Etanchéité des façades I4
 - ❖ 6112 Peinture et ravalement
 - ❖ 6212 Revêtements textiles collés
 - ❖ 7131 Isolation thermique par l'extérieur
 - ❖ 8621 Efficacité énergétique « Les Pros de la performance énergétique® »
- Site internet avec l'organisation de la société, ses moyens et ses références
- Engagement environnemental via la présente charte « Bâtir avec l'Environnement »