

# L'action durable

Les effets d'annonces sur le sujet sont nombreux et ne reflètent la plupart du temps que de vœux pieux, sans effets réels. Standpub et KAZAO ont intégré bon nombre de valeurs de développement durable dans le fonctionnement des entreprises et dans le domaine social/sociétal :

**Volet Economique** - Pérennité de l'entreprise avec une politique de croissance en effectifs et un CA maîtrisé.  
Satisfaction des clients et respect des règles et règlements.

**Volet social** - Non-discrimination à l'embauche, favorisation de l'emploi de personnes présentant un handicap, politique d'emploi local sans délocalisation étrangère.

**Volet environnemental** - Conformité avec la réglementation.  
Valorisation des déchets, recyclage de matériaux.



## NOS LOCAUX

Construction récente 2006. Chauffage par VMC double flux.  
Conteneurs de déchets triés pour recyclage.



## NOTRE PARC MACHINES

Notre parc machines récent bénéficie d'entretien régulier lui assurant une longévité dans le temps. L'automatisation de certaines tâches sur commandes numériques permettent une économie de maintenance et facilite l'optimisation des matériaux.



## NOS VEHICULES

Depuis 2000 nos véhicules sont en location longue durée chez un loueur national, qui est en charge de l'entretien et du respect des règles et règlements. Ces véhicules sont en parfait état de marche ce qui a entraîné une consommation et un taux de panne bien en deçà de ce que nous connaissions auparavant.

# L'action durable



## 1. La conception des projets

Il est fondamental de considérer l'impact environnemental dès la première phase de la conception, pour arriver à un concept général écologique (Eco-Design).

La responsabilité commence par le choix des matières premières, le nombre de composants du modèle, la diversité d'utilisation des composants, le choix de l'emballage et du transport, pour finir avec l'évaluation des impacts causés de l'emploi et du traitement des déchets.

Avec les technologies informatiques actuelles, notre bureau d'étude permet une conception entièrement informatisée, limitant ainsi la fabrication de prototypes et de maquettes coûteuses pour l'environnement.

Les révisions de projets en partenariat avec le client sont facilitées par l'envoi de courriels limitant la consommation de papier.

## 2. Le choix des matériaux

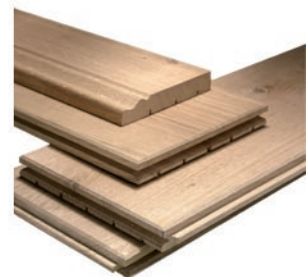
*Les deux grands axes sur lesquels nous travaillons depuis 15 ans :*

- **la réutilisation** : tous les éléments constitutifs de nos stands sont fabriqués pour être réutilisables et modifiables. Cette démarche, au départ ne relevant que de notions économiques, se traduit aujourd'hui par des économies de matières importantes et des déchets très limités.

- **la location** : le principe même de vente en une utilisation unique a été abandonné, pour ne proposer que des solutions en base locative, avec, pour Standpub, une obligation de location à d'autres clients pour amortir les structures fabriquées.



# L'action durable



## 2.1 Cloisons, structure et mobilier bois

Les meubles que nous fabriquons, sont composés à 90% de panneaux de particules, de mélaminé et de mdf, dont 70% environ est composé de matériel recyclé.

Lors de l'utilisation de bois massif, nous privilégions l'emploi d'essence indigène voire locale. L'ensemble de ces constructions sont réutilisées à 80% pour d'autres projets.

## 2.2 Structure métallique

Ces structures en stock sont proposées à la location et donc entièrement réutilisable.

## 2.3 Sol

Nous proposons des revêtements type parquet MDF mélaminé réutilisable à 80%. Les moquettes quant à elle sont sélectionnées dans un nuancier de moquette recyclable.

## 2.4 Produits de finition

Tous nos produits de finition (vernis, laques, peintures...), sont sans solvant nocif et sont constitués de résines naturelles à base aqueuse.

## 2.5 La signalétique

Nous avons sélectionné à travers notre parc très récent de machines d'impression gérées par Kazaö, les encres compatibles avec le respect de l'environnement :

- encres à base aqueuse
- encres éco-solvant
- encres nano



Depuis un an, la matière la plus utilisée en signalétique, la bâche PVC, rentre dans le cadre d'un contrat de collecte, transport et recyclage



# L'action durable



## 2.6 L'éclairage

Standpub a développé avec un partenaire local fabricant sur-mesure d'appareillage électrique, une gamme de spots à base de leds, garantissant un éclairage de qualité (leds haute puissance) avec une consommation très réduite.

## 3. Transport et logistique

Pour toutes nos interventions lointaines, la circulation des véhicules se limite à un simple aller et retour. Les véhicules sont stationnés sur les lieux d'exposition et le rapatriement des équipes de montage et le retour pour le démontage se fait en transport en commun.

## 4. Recyclage

Depuis juillet 2009, 90% de nos produits en fin de vie sont recyclés :

- Tous bois : circuit de collecte PAPREC
- Bâches : TEXYLOOP
- Plexi et polycarbonate alvéolaire : circuit de collecte INDCO
- Aluminium et acier : circuit de collecte DERICHEBOURG