

CHEZ PLANET CAR

NOUS SOMMES UN

GARAGE ECO RESPONSABLE

Nos engagement pour l'environnement :

1. Solliciter toutes les filières de recyclage des déchets

Tous les professionnels de l'automobile manipulent des matières polluantes, ce qui complique leurs démarches dans l'optique de devenir un garage écoresponsable. Les huiles et batteries sont autant d'éléments nocifs qu'il faut traiter de la meilleure façon possible pour limiter leur impact énergétique. Ainsi, travaillez toujours avec les filières adaptées à chaque produit, sans oublier certains recyclages spécifiques, comme celui des pneus qui peuvent se transformer en combustibles ou même en composant du bitume ! Jusqu'à 90 % des déchets en garage peuvent être recyclés : cette étape est primordiale pour réduire votre empreinte énergétique.

2. Vendre de l'occasion pour favoriser le réemploi des pièces automobiles

Le recyclage n'est pas le seul enjeu à respecter pour devenir un garage éco-responsable : le réemploi de pièces automobile se présente aussi comme une issue intéressante. Dès que cela est possible, proposez des pièces d'occasion à vos clients (c'est désormais une obligation légale).

Pour des éléments comme les vitrages, les rétroviseurs ou encore les pièces de carrosserie, choisir l'occasion n'accroît pas les risques côté client mais permet au contraire de faire des économies et de limiter la production superflue de pièces neuves, qui nécessite beaucoup d'énergie grise.

3. Aménager nos espaces de travail dans notre Garage

On y pense moins souvent, mais les ateliers et autres bureaux sont gourmands en énergies : nous tout le nécessaire pour adopter les bonnes habitudes dignes d'un garage éco-responsable.

Nous réduisons autant que possible l'usage du papier pour les formalités administratives. Nous vous envoyons vos devis et factures par courriel.

4. Gérer les eaux usagées et réduire les consommations

La consommation de l'eau pose problème, car il ne s'agit pas d'une ressource inépuisable — mais elle demeure précieuse. Les garages, sont confrontés à différentes eaux usagées : certaines, comme celle de la pluie ou celle qui provient d'un usage domestique (sanitaires, cuisine, etc.), ne nécessitent aucun traitement particulier. En revanche, d'autres peuvent être souillées avec des matières polluantes comme le carburant, les huiles et les détergents.

5. Préférez les produits d'entretien enzymatiques

Les carburants et autres huiles ne sont pas les seules substances qui polluent votre eau : celles qui contiennent des détergents sont aussi nocives pour la planète. Alors même qu'il est difficile de faire sans huile de vidange ou

sans essence dans l'automobile, pour les produits d'entretien, nous optons pour les solutions enzymatiques. Ainsi, nous n'avons plus besoin des détergents classiques et néfastes (pour l'homme et la planète).

6. Entretien proprement les véhicules pour limiter la pollution de l'air

La pollution dans l'air générée par les voitures et autres véhicules motorisés pose problème. Pour réduire des phénomènes de rejets de substances dangereuses dans l'air, notre garage éco-responsable doit jouer son rôle, en effectuant les bons réglages des systèmes d'allumage et d'injection, en vérifiant les réglages de la carburation et en faisant toutes les analyses antipollution. Un moteur bien réglé polluera moins l'atmosphère, il ne faut pas l'oublier ! De plus, au garage, nous évitons toujours de laisser tourner les moteurs inutilement et pensez à mettre en places des systèmes de ventilation et d'aspiration pour atteindre le zero poussière et devenir éco-responsables.

7. Choisir les bons produits pour les voitures

Alors même que nous avons abandonné les solvants et détergents chimiques pour utiliser des produits d'entretien enzymatiques.. Dans cette optique, sachant que certains liquides de refroidissement sont très polluants, optez chez nous pour des alternatives sans amine et sans nitrile.

8. Installer un système de captage des fumées dans notre garage

La pollution de l'air n'est pas seulement un problème pour la planète : elle peut aussi engendrer des difficultés respiratoires — voire des maladies chroniques — chez les salariés. C'est la raison pour laquelle on conseille de mettre en place un système de captage des fumées, avec buse d'aspiration mobile et bras articulé, pour éviter d'inhaler les fumées de soudure ainsi que les substances présentes dans l'air au moment du masticage, du ponçage ou encore du dégraissage de la carrosserie.

9. Sélectionner des peintures moins nocives pour la carrosserie

Diluées dans l'eau et rejetées ensuite, les peintures sont un fléau pour la planète, car elles contiennent de nombreuses substances nocives. Elles sont également très néfastes pour l'Homme : un garage éco-responsable doit faire attention à l'usage de ce produit, et peindre uniquement dans une cabine destinée à cette pratique. De plus, on peut choisir des alternatives moins problématiques, comme les peintures hydrodiluable, celles à haute teneur en extrait sec (HS) ou encore les solutions sans plomb.

10. Redoubler de vigilance avec le carburant

Le carburant qui tombe sur le sol et finit dans la nature nuit profondément à notre écosystème. Dans un atelier, on évite autant que possible les épandages sur le sol. Quand ils sont nécessaires, nous sollicitons des produits suffisamment absorbants pour que les flaques ne restent pas à la surface, tout en veillant à supprimer les déchets produits et à les rediriger vers les bonnes filières de recyclage des déchets. Là aussi dans le cadre du nettoyage de toute trace sur le sol, les produits enzymatiques répondent à nos besoins d'efficacité et d'économie à l'utilisation tout en vous garantissant l'éco-responsabilité.