



- NEUFS
- USAGÉS
- ESSAIS ROUTIERS
- NOUVELLES
- PIÈCES ET ENTRETIEN
- COURSE
- COMMUNAUTÉ

Connexion ou inscription à mon123.

Accueil | Actualités et événements | **Actualité verte**

Imprimer | Sauvegarder cette page

Envoyer à un ami

Connexion

Inscription

- Actualités et événements
- Dévoilements/ Lancements
- Aperçus et prototypes
- Photos espions
- Salons Autos
- Chroniques vertes
- Podcasts
- Pièces et entretien
- Archives Info-lettre
- Assurance automobile
- Infolettre

Sujets reliés

- Vidéos
- L'équipe
- Fils RSS
- Twitter

La Ville de Beloeil aidera les garagistes qui appliqueront des pratiques plus respectueuses de l'environnement



Par Nature-Action Québec,
le lundi, 08 février, 2010

Digg

Tel que rapporté par Nature-Action Québec

Beloeil, QC - Les citoyens de Beloeil pourraient être les premiers à bénéficier des retombées positives créées par la présence d'une majorité d'ateliers de services automobiles qui auront adopté des pratiques plus respectueuses de l'environnement. Leur municipalité a décidé d'encourager ces entreprises à passer aux actes, c'est-à-dire au programme de certification CLÉ VERTE, en s'engageant à rembourser leurs frais d'inscription pour l'avoir implanté avec succès. Le programme est le fruit de la concertation entre Nature-Action Québec (NAQ), le Fonds d'action québécois pour le développement durable (FAQDD), la Table de concertation sur l'environnement et les véhicules routiers et du travail de plusieurs experts québécois.

C'est en mettant de l'avant l'engagement de sa municipalité envers le développement durable que la mairesse de Beloeil a justifié la décision de son administration de favoriser l'implantation de CLÉ VERTE, le premier programme de certification environnementale des ateliers de services automobiles au Canada, dans tous les ateliers présents sur son territoire, y compris ceux de la municipalité.

"La protection de l'environnement est un des axes clés du plan de développement durable de la municipalité. Avec CLÉ VERTE, les ateliers disposeront d'un outil fiable pour faire un diagnostic sur leurs pratiques et équipements et, advenant des lacunes, ils auront les informations pour les corriger. Si la majorité des ateliers présents dans la municipalité s'inscrivent et obtiennent la certification CLÉ VERTE, tous les citoyens de Beloeil en bénéficieront, qu'ils soient propriétaires d'ateliers, résidents automobilistes ou sans véhicule : les résultats sur la qualité de l'environnement seront tangibles et permettront à la Ville de Beloeil de se démarquer au niveau de son plan de développement durable."

La certification environnementale des ateliers de services automobiles CLÉ VERTE

Le programme vise à vérifier de façon objective et à reconnaître la qualité des mesures environnementales appliquées par un atelier automobile. Ces mesures sont fondées sur les meilleures pratiques et sur les recommandations de spécialistes en la matière et sont spécifiquement adaptées à la réalité des ateliers de services automobiles.

"Les Québécois sont de plus en plus sensibles aux questions environnementales. Ce programme de certification permet non seulement de rendre les ateliers de services automobiles plus performants en matière d'environnement, mais aussi d'aider les automobilistes à faire un choix écologiquement responsable", explique M. Pascal Bigras, directeur général de Nature-Action Québec.

Un processus rigoureux

Afin d'obtenir la certification CLÉ VERTE, les ateliers doivent suivre un processus d'évaluation rigoureux, mis en place par Nature-Action Québec. Après avoir pris connaissance du Guide de la certification, l'outil de référence du programme, les ateliers font l'inventaire des éléments visés et implantent ensuite les mesures environnementales recommandées par le Guide. Lorsque tout est en place, un vérificateur CLÉ VERTE s'assure que les ateliers répondent aux exigences.

"Le programme CLÉ VERTE est un geste concret et significatif qui vise à relever la barre environnementale dans les ateliers de services. L'automobiliste qui opte pour un atelier certifié CLÉ VERTE a l'assurance que les travaux d'entretien ou de réparation de son véhicule sont effectués en conformité avec les meilleures pratiques environnementales et ce, dans le respect des lois existantes.", affirme M. Pierre Beaudoin, directeur principal des services techniques chez CAA-Québec et président de la Table de concertation sur l'environnement et les véhicules

OUTILS ÉCOLOGIQUES & INFORMATIONS

La nouvelle Audi A7 Sportback Concept
Salon de Toronto 2010 : Les plus beaux prototypes
Flexreme GT/E Concept : Première mondiale au Salon de l'automobile de Genève 2010
Tous les essais sur voitures hybrides

Découvrez la fiabilité de l'ingénierie allemande avec une offre aussi solide que nos produits.

0% de financement à l'achat jusqu'à 60 mois
→ Découvrez-en plus sur vw.ca




Das Auto.

TECHNOLOGIE ÉCOLOGIQUE

Flexreme GT/E Concept : Première mondiale au Salon de l'automobile de Genève 2010
La Tesla Roadster 2010 prend la Suisse d'assaut
Mercedes-Benz Canada présente ses « voitures de demain »

routiers.

Photos: Jupiter Images

Sujets: environnement, actualités

Émettre un commentaire | Imprimer | Envoyer à un ami | Sauvegarder |



Évaluation : ☆☆☆☆☆

Évaluer : Choisir

Nouvelles et événements récents

La nouvelle Audi A7 Sportback Concept
Salon de Toronto 2010 : Les plus beaux prototypes
Flexreme GT/E Concept : Première mondiale au Salon de l'automobile de Genève 2010

Similaire



La Tesla Roadster 2010 prend la Suisse d'assaut



Salon de Toronto 2010 : La crème de la crème

Commentaires (0)

Émettre un commentaire

Vous devez être connecté pour émettre un commentaire!

Vous pouvez vous créer une compte ici, ou bien vous identifier si vous en avez déjà un:

Nom d'utilisateur :

Mot de passe :

© 2000-2010 Corporation Xprima.com. Tous droits réservés.
Consultez notre [politique de confidentialité](#) et l'[exonération de responsabilité](#).

[À propos d'Auto123](#) [Nous joindre](#) [Emplois](#) [Partenaires](#) [Publicité](#)