|  |
| --- |
| Communiqué de presse**Sous-titre** |
| **Ensemble pour plus d’efficience énergétique****Les automobilistes suisses économisent 80 000 tonnes de CO2** |
|

|  |
| --- |
| ***Berne, le 25 mai 2020* - Le CheckEnergieAuto a atteint un nouveau jalon. Depuis le lancement de ce projet commun des garagistes suisses avec l’Office fédéral de l’énergie, les automobilistes suisses ont pu économiser environ 80 000 tonnes de CO2.** |
| 80 000 tonnes de CO2 est une quantité impressionnante. Pour la rendre plus tangible, c’est la quantité de gaz à effet de serre, plus particulièrement de dioxyde de carbone, qu’émettrait une voiture faisant 12 000 fois le tour du monde. Malgré la part de marché croissante des véhicules électriques, plus de 95 % des propriétaires de voitures roulent toujours sur les routes avec un moteur à combustion en Suisse. Le CheckEnergieAuto est là pour veiller à ce que ces près de 4.6 millions de véhicules essence et diesel soient les plus efficients et écologiques qui soient. Avec le CEA, les automobilistes suisses et les garagistes de l’Union professionnelle suisse de l'automobile (UPSA) contribuent à la protection de l'environnement tout en ménageant leur portemonnaie. Plus de 1000 garagistes UPSA disposent d’une certification CEA et proposent cette prestation judicieuse. Ce contrôle d’une vingtaine de minutes peut faire économiser jusqu’à 240 litres de carburant par voiture et par an. Même aux prix actuels du diesel et de l’essence, qui sont bas, on peut ainsi économiser plus de 300 francs par an.Le CheckEnergieAuto bénéficie du soutien déterminant de SuisseEnergie, le programme d’économies d’énergie de l’Office fédéral de l’énergie (OFEN), de la Quality Alliance Eco-Drive et de l’assureur AXA. Cette prestation est devenue un grand classique. Depuis le lancement de la prestation en 2012, les garagistes UPSA certifiés ont effectué le contrôle sur près de 70 000 véhicules. Les économies moyennes par voiture se chiffrent à 1.14 tonne de CO2, soit un beau total de 80 000 tonnes. « Cette hausse de l’efficience énergétique signifie aussi que les propriétaires automobiles ont pu économiser près de 30 millions de litres de carburant soit plus de 50 millions de francs », se réjouit Markus Peter, responsable des services Technique et environnement de l’UPSA.Le CEA comprend une liste de contrôle expliquant comment réaliser un fort potentiel d’économies à l’aide de moyens simples même sur les véhicules relativement récents : le contrôle et l’ajustement de la pression des pneus, une utilisation correcte de la climatisation et des consommateurs électriques ou le renoncement aux charges inutiles ne sont que quelques-uns des points contrôlés sur le véhicule par le garagiste. Lors d’un entretien final, il conseille ses clients sur ce qu’il faut faire et ne faut pas faire pour économiser au volant et leur remet le certificat individuel du CEA.Légende de la photo : Pour l’environnement et le portemonnaie : le CheckEnergieAuto permet aux automobilistes d’économiser jusqu’à 240 litres de carburant par an.***De plus amples informations*** *sont disponibles auprès de Markus Peter, Chef Technique et environnement de l’UPSA, tél. 031 307 15 29, e-mail markus.peter@agvs-upsa.ch.****L’Union professionnelle suisse de l’automobile (UPSA)****Fondée en 1927, l’UPSA est aujourd’hui la première association sectorielle et professionnelle des garagistes suisses, dont elle représente les intérêts. Environ 4 000 petites, moyennes et grandes entreprises, des concessionnaires de marque et des entreprises indépendantes sont membres de l’UPSA. Les 39 000 collaborateurs des entreprises UPSA – dont environ 9 000 personnes en formation – vendent, entretiennent et réparent la plus grande partie du parc automobile suisse qui compte environ 6 millions de véhicules.***Textes et images disponibles en téléchargement sur le site** [**www.agvs-upsa.ch**](http://www.agvs-upsa.ch)**, dans la rubrique « Communiqué de presse » située en bas de page** |

 |
| ED_clever_d |

Avec le soutien de :