

27.10.2014 - 11:15 Uhr

## Les véhicules de Mobility affichent une efficacité énergétique largement supérieure à la moyenne suisse

Lucerne (ots) -

Selon les chiffres les plus actuels de l'Office fédéral de l'énergie, en 2013, les émissions de CO2 des véhicules neufs immatriculés en Suisse s'élevaient à 145 g/km en moyenne. Le niveau d'émission de la flotte de Mobility car sharing est inférieur de plus d'un tiers à cette moyenne.

Depuis toujours, le prestataire suisse de services de car sharing Mobility prône la durabilité à tous les niveaux de l'entreprise. La société lucernoise veille tout particulièrement à se doter d'une flotte de véhicules offrant la meilleure efficacité énergétique possible. «Nous mettons tout en oeuvre pour proposer à nos clients des véhicules sûrs et émettant le moins de CO2 possible, de manière à ménager l'environnement», explique Patrick Eigenmann, responsable Communication de l'entreprise. Chez Mobility, on est particulièrement fier d'avoir pu ramener les émissions de CO2 des nouveaux véhicules de la flotte à 95 grammes par kilomètre en moyenne. «Nous nous situons ainsi 35% sous la moyenne suisse et répondons déjà largement aux nouvelles exigences de la Confédération.» Les autorités fédérales ont en effet imposé une limite maximale de 130 g de CO2/km à partir de 2015. Les véhicules de Mobility émettent 130 g de CO2/km.

Les utilisateurs de Mobility permettent d'épargner des milliers de tonnes de CO2

La flotte, résolument économique, n'est pas le seul facteur contribuant à la compatibilité écologique de Mobility. Le facteur clé, c'est le comportement de mobilité des clients: ils parcourent certes autant de kilomètres que les propriétaires de voitures privées mais ils remplacent certains trajets en voiture par d'autres moyens de locomotion, les transports publics et le vélo en l'occurrence. Cette mobilité plus réfléchie et mieux ciblée permet de faire l'économie de 25'700 voitures sur les routes suisses. Cela représente aussi une économie de 19'800 tonnes de CO2, soit 485'000 trajets de Saint-Gall à Genève.

<https://www.mobility.ch>

Contact:

Patrick Eigenmann, responsable Communication & Médias,  
[p.eigenmann@mobility.ch](mailto:p.eigenmann@mobility.ch)

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100010161/100763501> abgerufen werden.