

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 21/11/2022

# Voiture & Transition écologique : Les automobilistes plébiscitent l'éco-entretien, le rétrofit et l'hydrogène.

(Enquête EQUIP AUTO Paris/Ipsos)

### Contact presse

EPOKA pour EQUIP AUTO  
equipauto@epoka.fr  
+33 (0)1 45 49 69 97

Alors que la Première ministre, Elisabeth Borne, rappelait lundi dernier l'objectif ambitieux d'une fin de vente des véhicules thermiques neufs en 2035, et l'impossibilité de viser 2025, une enquête\* menée par l'institut Ipsos pour le salon EQUIP AUTO Paris révèle ce qui semble être les clés d'une transition écologique réussie pour l'automobile selon les usagers : l'éco-entretien, le retrofit et l'hydrogène.

Sensibles pour **63%** d'entre eux à une proposition de **diagnostic écologique ou d'entretien écologique** (c'est-à-dire la mise en conformité de leur véhicule par rapport à son niveau de pollution d'origine), **plus de 7 personnes sur 10 (71%)** – parmi les quatre pays sondés (Allemagne, France, Italie, Royaume Uni) – seraient **favorables à ce que des véhicules éco-entretenus soient autorisés à circuler dans les grandes agglomérations sans restriction** (notamment dans les Zones à Faibles Emissions-mobilité -ZFE-m, en France).



**71%**

sont favorables à ce que des véhicules  
éco-entretenus soient autorisés à circuler  
dans les grandes agglomérations

Pour ce faire, **59% de l'échantillon** pensent d'ailleurs qu'une **aide des pouvoirs publics les motiveraient** à financer les éventuels travaux qu'un éco-entretien impliquerait.

Opération encore étrangère au grand public il y a peu et désormais connue de 44% des individus interrogés, la conversion d'un véhicule thermique déjà

en circulation vers une motorisation électrique – appelé « **rétrofit électrique** » – séduit plus de la moitié d'entre eux (53%).

### Contact presse

EPOKA pour EQUIP AUTO  
equipauto@epoka.fr  
+33 (0)1 45 49 69 97



**53%**

sont favorables à convertir leur véhicule à l'électrique

**44%** en France

**41%** en Allemagne

**61%** au Royaume-Uni

**65%** Italie

Enfin, les personnes sondées semblent avoir foi dans le potentiel d'autres technologies que l'électrique puisque **64% d'entre elles disent croire** dans celui du **véhicule à hydrogène**.

Consulter le communiqué  
relatif à l'étude entière  
<https://bit.ly/3Ovqqrq>

*(\*) Enquête Ipsos.Digital pour EQUIP AUTO Paris menée du 22 au 23 septembre 2022 auprès de 1200 personnes interrogées en Allemagne, en France, en Italie et au Royaume-Uni.*

**À VOS AGENDAS !**



### À propos d'EQUIP AUTO

"**Réinventer les services à la mobilité**" : le salon EQUIP AUTO Paris, est, au sein de la zone EMEA, l'événement international de référence pour l'après-vente automobile et les services liés à la mobilité connectée.

Il place **l'innovation, l'expertise, l'échange et la convivialité** au cœur de son ambition : réunir tous les acteurs et savoir-faire de la chaîne de valeur automobile pour dessiner, développer et réussir les services à la mobilité de demain. EQUIP AUTO Paris est un **salon de la FIEV**, Fédération des Industries des Équipements pour Véhicules, **de la FFC**, Fédération Française de Carrosserie, **et du groupe Comexposium**.

Il se tient traditionnellement à Paris Expo Porte de Versailles et rassemble **plus de 1 000 exposants et marques et 80 000 professionnels**.

**En alternance**, se tiendront en 2023 la première édition d'EQUIP AUTO Lyon, à EUREXPO Lyon, puis en 2024 EQUIP AUTO On Tour, avec ses rendez-vous régionaux, avant le retour d'EQUIP AUTO Paris en 2025, à Paris Expo Porte de Versailles.

EQUIP AUTO | 