

Environnement / Union européenne pas d'exception pour les e-fuels en 2035

ÉCRIT PAR FRÉDÉRIC KEVERS LE 18-05-2022

Dans le cadre de l'interdiction des moteurs à combustion interne à partir de 2035 pour les véhicules neufs, les législateurs européens ont refusé de faire une exception pour les e-fuels, neutres en carbone, qui seront bannis également.

NOS OUTILS & SERVICES



1 photo

Sommaire :

[Article](#)

[Voir les images](#)

La commission de l'environnement du Parlement européen s'est prononcée en faveur d'une réduction de 100 % des émissions de CO2 d'ici à 2035. Un objectif qui aurait comme conséquence l'interdiction de la vente de véhicules équipés d'un moteur à combustion interne – essence comme Diesel – en ce compris les groupes motopropulseurs hybrides rechargeables. Mais les législateurs vont plus loin encore dans leur démarche en bannissant purement et simplement ce type de motorisations, même alimentés par des e-fuels, supposés neutres en carbone.

25 % des émissions européennes liées au transport

Manifestement, les édiles européens ont décidé que dans le cadre de leur objectif « 0 émission », seule la motorisation électrique aurait droit de cité, quelle que soit la source d'alimentation. L'hypocrisie n'a de limite que l'aveugle puisse voir. Cette décision de bannir les e-fuels au même titre que l'essence et le Diesel porte un coup dur aux espoirs de Porsche, [l'un des principaux](#)

Notre outil de comparaison vous permet de comparer jusqu'à 3 voitures à la fois et d'enregistrer 9 comparaisons dans votre panier.

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

COMPARER

VOTRE PANIER DE VÉHICULES À COMPARER 0

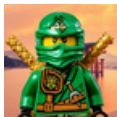
Glissez et déposez un véhicule de votre panier ci-dessous vers l'un des 3 emplacements ci-dessus destiné à la comparaison.

← laisse clairement à désirer. Parmi les e-fuels neutres en carbone sans autre forme de procès pose question quand les piles à combustibles à hydrogène seront autorisées. Quand bien même s'agirait-il d'hydrogène « vert », en quoi serait-il plus vertueux qu'un e-fuel ?

>> **Lisez aussi – Des constructeurs japonais misent sur l'e-fuel et l'hydrogène**

Quid de la production d'électricité pour alimenter les batteries des voitures électriques ? Est-il prévu d'imposer une production 100 % neutre en carbone d'ici 2035 également ? D'ici-là, quel sera le coût environnemental des centrales à charbon, au gaz, etc. nécessaires pour assurer une fourniture d'énergie stable et suffisante en toutes circonstances ? Quid de l'approvisionnement en terres rares et autres matières premières, plus que litigieuses sur les plans écologique et social, utilisées pour la fabrication des cellules et moteurs électriques ? Les questions frappées au coin du bon sens sont légion. Certes les carburants fossiles ne sont pas l'avenir, prétendre le contraire serait hypocrite, mais l'électrique pur n'est pas LA seule et unique solution. Quand l'écologie est dirigée par l'économie, la démagogie est digérée sans pédagogie.

[Voir les images](#)

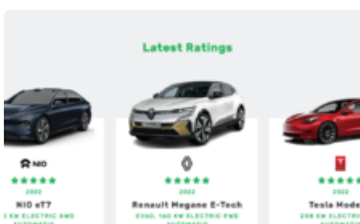


RÉDIGÉ PAR FRÉDÉRIC KEVERS LE 18-05-2022

Web Editor

ACTUS

Dernières actualités recommandées



ENVIRONNEMENT

07-11-2022



ENVIRONNEMENT

28-10-2022

COMPARAISON

Notre outil de comparaison vous permet de comparer jusqu'à 3 voitures à la fois et d'enregistrer 9 comparaisons dans votre panier.

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

COMPARER

VOTRE PANIER DE VÉHICULES À COMPARER 0

Glissez et déposez un véhicule de votre panier ci-dessous vers l'un des 3 emplacements ci-dessus destiné à la comparaison.

ENVIRONNEMENT

29-09-2022

Les constructeurs sous-estiment leurs émissions de CO2



ENVIRONNEMENT

26-09-2022

Faraday Future FF91 : 610 km avec une charge



ENVIRONNEMENT

22-09-2022

L'Europe ajoute 5,2 milliards pour l'hydrogène

Plus d'actualité

NOS RÉPONSES SUR LA MOBILITÉ "VERTE"

[QUELLES TAXES POUR LES VOITURES VERTES ?](#)

[QUELLE VOITURE VERTE POUR MON USAGE ?](#)

[LES VOITURES VERTES SONT-ELLES FIABLES ?](#)

[COMBIEN ÇA COÛTE UNE VOITURE VERTE ?](#)

[COMMENT RECHARGER LES BATTERIES ?](#)

NOS ESSAIS

COMPARAISON

Notre outil de comparaison vous permet de comparer jusqu'à 3 voitures à la fois et d'enregistrer 9 comparaisons dans votre panier.

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

ajouter un véhicule

COMPARER

VOTRE PANIER DE VÉHICULES À COMPARER 0

Glissez et déposez un véhicule de votre panier ci-dessous vers l'un des 3 emplacements ci-dessus destiné à la comparaison.



Guide d'achat

Toutes les marques
Comparateur voiture
Calcul ATN

Essais auto

Tous les essais
Premiers essais
Essais détaillés
Essais comparatifs

La voiture de l'avenir

Prototypes & Concept cars
Scoops
Futurs modèles

©2022 Produpress SA | [A propos de Produpress](#) | [Vie privée](#) | [Conditions générales](#) | [Cookies](#) | [Droits intellectuels](#)

Groupe Produpress : [Historique](#) - [Jobs](#) - [Adresse et contact](#) - [Publicité](#)

Régie publicitaire : [Le Moniteur Automobile](#) - [Autowereld](#) - [Autogids](#) - [Miles](#)

ciM internet

Mes services

[S'inscrire au site](#)

[S'abonner au magazine](#)

[Liste des concessionnaires](#)

Contact

Forum



www.moniteurautomobile.be fait partie
du groupe Produpress. Editeur depuis 1950.

COMPARAISON