

02 mai 2018

Communiqué de presse



## **Les mécaniciens peuvent désormais gagner un temps précieux grâce à la nouvelle fonctionnalité de recherche par plaque d'immatriculation d'Autodata**

**Autodata, principal fournisseur européen d'informations techniques approuvées par les FEO, a intégré à son application destinée aux techniciens de l'après-vente automobile une fonctionnalité de recherche par plaque d'immatriculation. Cette fonctionnalité devrait leur permettre de trouver plus rapidement et facilement les informations pertinentes relatives à la révision et la réparation d'un véhicule.**

Depuis plus de 45 ans, Autodata accompagne les techniciens de garages en mettant à leur disposition les informations dont ils ont besoin, au moment opportun. Aujourd'hui encore, Autodata maintient son engagement de veiller à ce que les garages et ateliers disposent des meilleures informations automobiles possible.

« En plus de pouvoir effectuer une recherche de véhicules en saisissant un constructeur et un modèle ou un code moteur, les techniciens disposent dorénavant d'un moyen plus rapide d'accéder aux données techniques », explique Maxime Lienard, Responsable de la stratégie et de l'innovation chez Autodata.

« Les recherches effectuées en saisissant le numéro d'immatriculation d'un véhicule dans le nouvel outil de recherche par plaque d'immatriculation sont deux fois plus rapides qu'en sélectionnant les véhicules manuellement, ajoute-t-il. On minimise ainsi le risque de sélectionner par erreur la mauvaise version du véhicule. »

Plus de 55 % des garages en France utilisent les solutions d'Autodata et jouissent des avantages apportés par les informations techniques actualisées et disponibles pour 99 % des véhicules routiers. Les applications en ligne d'Autodata pour ateliers et garages sont conçues spécifiquement pour les techniciens et sont régulièrement mises à jour pour assurer que les garages accèdent aux informations les plus récentes et aux outils les plus efficaces pour les accompagner dans leurs tâches quotidiennes.

La solution proposée par Autodata en matière d'informations techniques pour voitures et véhicules utilitaires est pensée de façon à donner un accès aisé, rapide et intuitif aux informations relatives aux procédures de révision, de maintenance, de diagnostic et de réparation. On peut nommer, parmi bien d'autres, quelques exemples des fonctionnalités importantes comprises dans l'application Autodata, telles que les spécifications techniques, des guides d'entretien et de révision, les barèmes de temps, les bulletins d'informations concernant les défauts courants et leurs solutions, un calculateur de devis,

**02 mai 2018**



## **Communiqué de presse**

le module Aide au diagnostic (le guide de diagnostic étape par étape propre à Autodata) ou encore le nouvel outil de recherche par plaque d'immatriculation.

Autodata regroupe les informations techniques de plus de 34 000 modèles de véhicules fournies par 142 FEO. Pour obtenir plus d'informations ou essayer la nouvelle fonctionnalité de recherche Autodata, veuillez vous rendre sur [www.autodata-group.com](http://www.autodata-group.com).

-fin-

### **À propos d'Autodata Limited**

Fondée en 1972, Autodata s'est depuis imposée comme fournisseur principal d'informations techniques dans le marché de l'après-vente automobile. Autodata développe des produits destinés aux garages et ateliers automobiles effectuant des opérations de réparation et de révision sur voitures et motos. Il offre en outre des solutions d'entreprise pour les situations où une plateforme personnalisée ou une intégration des informations techniques d'Autodata s'avère nécessaire.