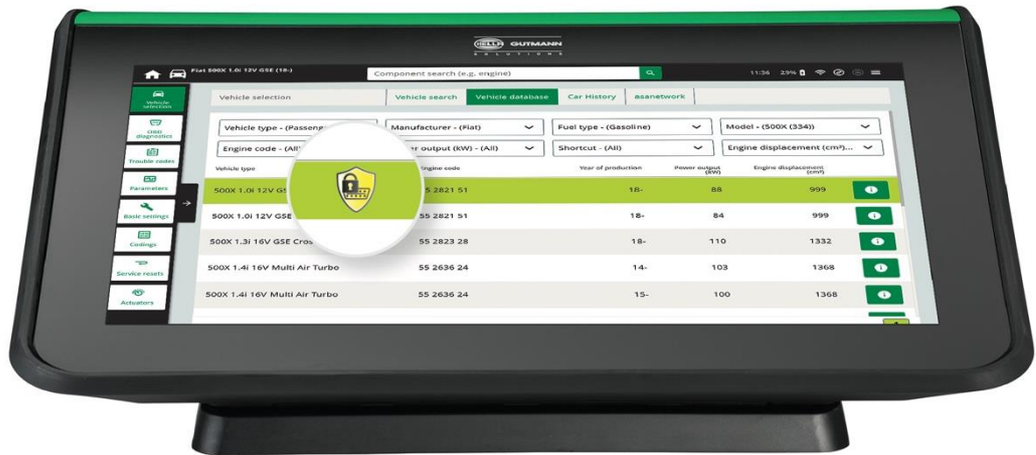




Technology
with Vision



Le Blanc-Mesnil – 27 juillet 2021

UNE GESTION SIMPLIFIÉE DE LA CYBERSÉCURITÉ POUR TOUS LES UTILISATEURS DE MEGA MACS

- **Diagnostic immédiat des véhicules sécurisés**
- **Déverrouillage des passerelles de sécurité pour plusieurs marques de véhicules, actuellement sans frais supplémentaires**
- **Une seule authentification nécessaire chez Hella Gutmann, au lieu d'une par constructeur**
- **Utilisable immédiatement après l'enregistrement en ligne**
- **Déjà près de 2 000 débloqués d'accès à des véhicules sécurisés en l'espace de six semaines.**

La mise en œuvre de nouvelles technologies dans les véhicules exige des réponses efficaces pour le marché de la réparation indépendante. Il en va de même pour les mesures de sécurité prises par les constructeurs automobiles pour protéger les données des véhicules. Security Gateway, CeBAS, Sfd, Central Gateway et CAN Gateway sont les noms des systèmes conçus pour empêcher tout accès non désiré, comme les réglages de base, le codage et, dans certains cas, la suppression des codes d'erreur.

Avec la fonction "Cyber Security Management" (CSM) de ses appareils de diagnostic, Hella Gutmann Solutions a donc développé une solution extrêmement pratique pour les garages et actuellement gratuite : au lieu de s'inscrire individuellement sur le portail de chaque constructeur, puis d'effectuer pour chaque véhicule les étapes de vérification d'identité et d'activation du diagnostic, les utilisateurs de mega macs ne doivent s'authentifier qu'une seule fois auprès de Hella Gutmann Solutions. Après cela, tout se déroule automatiquement pour eux.

C'est déjà un succès dans les ateliers. Peu après le lancement sur le marché de CSM au printemps 2021, plus de 5 000 utilisateurs ont déjà été enregistrés. En l'espace de six semaines, ils ont bénéficié d'environ 2 000 activations. CSM fonctionne sur tous les appareils de diagnostic actuels de Hella Gutmann Solutions, ainsi qu'avec des solutions de diagnostic telles que le PC mega macs et le populaire mega macs ONE pour les tablettes Android.

Le « M » de CSM, pour « Management » en anglais ou « gestion » en français, est à prendre au pied de la lettre. Automatiquement et sans que l'utilisateur s'en préoccupe, les mega macs gèrent l'ensemble des actions liées à la cybersécurité requises pour le modèle de véhicule concerné. Via le serveur Hella Gutmann, le CSM communique directement avec les portails des constructeurs, échange des certificats et obtient l'ouverture nécessaire de la passerelle du véhicule pour le diagnostic.



La société Hella Gutmann Solutions GmbH, Ihringen, emploie environ 500 personnes. Le siège social de l'entreprise se trouve à Ihringen/Breisach, en Allemagne, et elle appartient au groupe Hella Gutmann, qui est une société de HELLA GmbH & Co. KGaA. Notre principale gamme de produits comprend des équipements professionnels pour les ateliers automobiles, les concessionnaires automobiles et les agences de test automobile. Les principaux produits sont des données, des logiciels, des dispositifs et des outils pour le diagnostic, les tests d'émissions de gaz d'échappement, le réglage des phares, le contrôle des systèmes et la technologie de mesure associée. Quelque 45 000 entreprises automobiles dans 24 pays utilisent quotidiennement les outils et l'expertise professionnelle de Hella Gutmann Solutions. Elles bénéficient de normes de qualité allemandes de haut niveau et de services orientés vers le client tels que notre ligne d'assistance technique, des formations techniques, des données techniques et un soutien en matière de vente et de marketing.



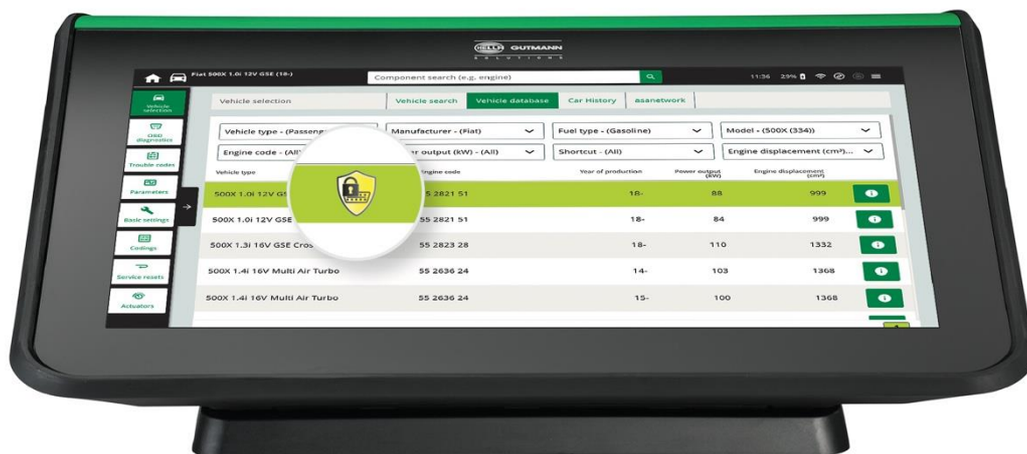
HELLA S.A.S
11, avenue Albert Einstein
93150 Le Blanc Mesnil
Tel : 01.49.39.59.00
Fax : 01.49.39.59.93
www.hella.fr



Technology
with Vision

Contacts presse:
Marine Andrieux
marine.andrieux@hella.com
Gregory Lebel
g..lebel@actionmedia.fr

HELLA.S.A.S
11, avenue Albert Einstein
93150 Le Blanc Mesnil
Tel : 01.49.39.59.00
Fax : 01.49.39.59.93
www.hella.fr



"L'objectif principal de CSM était de créer une solution conviviale pour les ateliers de nos clients. Nous y sommes parvenus, car un technicien qui peut travailler sur plusieurs marques avec un enregistrement unique et une authentification sans autres obstacles économise beaucoup de temps et d'efforts", explique Hervé Wicky, responsable de la communication véhicule chez Hella Gutmann. Grâce à nos partenariats contractuels avec les constructeurs automobiles, l'utilisateur de mega macs est en mesure d'utiliser le CSM immédiatement après son enregistrement et de commencer ainsi à diagnostiquer le véhicule."

L'enregistrement personnel unique du CSM se fait par une procédure moderne d'identification en ligne. Hella Gutmann a publié la procédure étape par étape dans plusieurs tutoriels vidéo. Le CSM a été lancé pour les modèles sécurisés de Fiat Chrysler Automobiles (FCA) et Mercedes-Benz. Dans une prochaine étape, la fonction sera étendue à toutes les marques du groupe Volkswagen, à Kia ainsi qu'à Hyundai. Hervé Wicky : "En tant que partenaire des constructeurs automobiles, nous sommes liés par des contrats qui n'entrent pas en vigueur au même moment dans tous les pays. Les autorisations de CSM s'appliquent actuellement à l'ensemble de l'Europe et seront ensuite étendues à d'autres territoires."

La nouvelle fonction de gestion de la cybersécurité dans le logiciel mega macs débloque les véhicules sécurisés de plusieurs marques en toute transparence pour l'utilisateur.

Un atelier doit faire face à la variété des procédures de déverrouillage propres à chaque constructeur. Dans les mega macs, celle-ci est assurée par fonction de gestion de la cybersécurité.



La société Hella Gutmann Solutions GmbH, Ihringen, emploie environ 500 personnes. Le siège social de l'entreprise se trouve à Ihringen/Breisach, en Allemagne, et elle appartient au groupe Hella Gutmann, qui est une société de HELLA GmbH & Co. KGaA. Notre principale gamme de produits comprend des équipements professionnels pour les ateliers automobiles, les concessionnaires automobiles et les agences de test automobile. Les principaux produits sont des données, des logiciels, des dispositifs et des outils pour le diagnostic, les tests d'émissions de gaz d'échappement, le réglage des phares, le contrôle des systèmes et la technologie de mesure associée. Quelque 45 000 entreprises automobiles dans 24 pays utilisent quotidiennement les outils et l'expertise professionnelle de Hella Gutmann Solutions. Elles bénéficient de normes de qualité allemandes de haut niveau et de services orientés vers le client tels que notre ligne d'assistance technique, des formations techniques, des données techniques et un soutien en matière de vente et de marketing.

