

Hella Gutmann Cyber Security Management jetzt auch für BMW

- In der mega macs-Diagnose-Software wächst das integrierte Cyber Security Management auf 17 Marken
- Neueste, gesicherte Fahrzeugmodelle einfach wie gewohnt diagnostizieren
- Anmeldung bei OE-Portalen entfällt: Werkstätten authentifizieren sich einmalig kostenfrei bei Hella Gutmann

Hella Gutmann erweitert kontinuierlich das ‚Cyber Security Management‘ (CSM) in seinen Diagnosegeräten der mega macs-Reihe. Jetzt haben Nutzer die Möglichkeit, auch die neuesten, über Cyber-Security-Systeme geschützten, BMW-Fahrzeuge ohne Umweg über das OE-Portal zu diagnostizieren. Hella Gutmann hatte die Funktion bereits 2020 in seinen Diagnosegeräten der mega macs-Reihe implementiert. Mit der jüngsten Erweiterung steht die Funktion jetzt für insgesamt 17 Marken zur Verfügung.

Bei BMW begannen die Cyber-Security Maßnahmen mittels SFA (Secure Feature Activation) 2022 in der Oberklasse (7er) und im Kompakt SUV X1 der dritten Generation. Bei der Diagnose dieser Modelle und der neuere Modellreihen 5er sowie X2 werden Werkstätten ab sofort durch das Hella Gutmann CSM unterstützt. Erweiterungen um künftige BMW-Modelle sind vorgesehen. Aktuell profitieren Werkstätten von weitgehend ungehinderten Diagnose-Abläufen bei jungen Modellen von Abarth, Alfa Romeo, Audi, BMW, Chrysler, Cupra, Dacia, Dodge/RAM, Fiat, Hyundai, Jeep, Kia, Mercedes-Benz, Renault, Seat, Skoda und VW. Zusätzlich können mit fast jedem mega macs über das erforderliche Seed&Key-Verfahren die Cyber Security-Sperren von Ford, Polestar und Volvo aufgehoben werden.

Pressemitteilung

Ihringen, 13. August 2024



Insgesamt kommen die Cyber-Security-Entsperrfunktionen von Hella Gutmann somit bei mehr als 650 Fahrzeugmodellen zum Tragen.

Die Nutzung des CSM ist einfach: Statt sich in jedem OE-Portal einzeln zu registrieren, Prüfungen zu unterziehen, die jeweiligen Prozessschritte für fahrzeugspezifische Diagnosefreischaltungen zu befolgen und Gebühren zu entrichten, reicht für mega macs-Anwender eine einmalige, kostenfreie Authentifizierung bei Hella Gutmann aus. Danach laufen die Entsperrungen der Fahrzeug-Gateways automatisch ab – eine Internetanbindung vorausgesetzt.

Ob es sich um ein gesichertes Fahrzeug handelt, erkennt jeder mega macs gleich nach der Fahrzeugidentifizierung manuell oder über VIN. Liegt ein CSM-Nutzeraccount vor, veranlasst er automatisch in Sekundenbruchteilen alle Freischaltungsschritte für die Entsperrung des Fahrzeug-Gateways. Damit stehen die gewohnten Diagnosefunktionen wie Fehlercode-Lesen/-Löschen, Parametereinsicht, Grundeinstellungen, Kalibrierungen, Codierungen, Stellgliedtests und Servicerückstellungen zur Verfügung. CSM ist für alle mega macs-Geräte und -Lösungen, die mit einer aktiven, kostenpflichtigen Lizenz betrieben werden, ohne weitere Zusatzkosten verfügbar.

Hinweis:

Diesen Text sowie passendes Bildmaterial finden Sie auch in unserer Pressedatenbank unter:

www.hella-gutmann.com/de/hella-gutmann/presse/ oder www.hella.de/presse

Hella Gutmann Solutions GmbH, Ihringen: Das Unternehmen mit rund 530 Mitarbeitern und Hauptsitz in Ihringen/Breisach, Deutschland, gehört zur Hella Gutmann-Gruppe, einem Unternehmen der HELLA GmbH & Co. KGaA. Das Leistungsportfolio umfasst Profi-Ausrüstung für Kfz-Werkstätten, Autohäuser und Kfz-Prüforganisationen sowie digitale Produkte für Flottenbetreiber, Versicherer und den Handel. Es beinhaltet technische Daten, Software und Geräte für die Diagnose, den Abgastest, die Lichteinstellung und Systemprüfungen an Fahrzeugen jeglicher Antriebsarten. Im Rahmen digitaler Lösungen werden Daten und Funktionen auch digitalen Fremdprodukten wie Flotten- und Dealer Management Systemen zugänglich gemacht. Kundennahe Serviceangebote wie Technisches Callcenter, Remote Services und Technische Training ergänzen das Portfolio. In 24 Ländern arbeiten aktuell rund 50.000 Unternehmen des unabhängigen Kfz-Aftermarkets täglich mit Geräten, Daten und Know-how von Hella Gutmann Solutions.

Pressemitteilung

Ihringen, 13. August 2024



Weitere Informationen erhalten Sie von:

Hella Gutmann Solutions GmbH

Uschi Winkler

Presse

Am Krebsbach 2

D-79241 Ihringen

Tel.: +49 8033 3023 290

Mobil: +49 171 837 9251

presse@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

HELLA GmbH & Co. KGaA

Daniel Morfeld

Pressesprecher

Rixbecker Straße 75

D-59552 Lippstadt

Tel.: +49 (0)2941 38-7566

Daniel.Morfeld@forvia.com

www.hella.com