

Neue Software-Lösung für Profi-Diagnose von Hella Gutmann

- mega macs PC SE wandelt Notebook & Co. zum Diagnosegerät
- Windowsbasierte Software installieren, VCI anstecken, mit der Diagnose loslegen
- Kommuniziert mit Fahrzeugsystemen über CAN-Bus, CAN FD und DoIP

Kleine Investition, große Leistung – das sind die Merkmale der Diagnoselösung mega macs PC von Hella Gutmann. Seit ihrer Markteinführung vor 13 Jahren leistet die Software-konzentrierte Lösung in kleinen wie großen Werkstätten wertvolle Dienste. Je nach Bedarf übernimmt mega macs PC problemlos die Hauptrolle für die Multimarken-Fahrzeugdiagnose oder erschließt, neben traditionellen Diagnosegeräten, Zusatzkapazitäten für weitere Arbeitsplätze. Jetzt bringt Hella Gutmann die zweite Generation der Windows-basierten Diagnoselösung als mega macs PC SE (Second Edition) mit neuen, an die aktuellen Bedürfnisse angepassten Möglichkeiten an den Start. Das heißt unter anderem, dass auch die Diagnose von Fahrzeugen mit neuen, ultraschnellen Datenübertragungs-Protokollen wie DoIP und CAN-FD möglich ist.

Gleich bleibt das Grundprinzip der Windows-basierten Diagnoselösung: Für die Bedienung und Datenverarbeitung kann bestehende Hardware wie PC, Notebook oder Tablet genutzt und sogar nachträglich ausgetauscht werden. Die für die Multimarken-Diagnose elementare Hella Gutmann-Software und das HG-VCI (Vehicle Communication Interface) zum Anstecken an die Fahrzeug-OB-Dose hingegen gehören zum Lieferumfang des mega macs PC SE. Wie die Gerätewahl lassen sich auch die Software-Konfiguration und Lizenz-Umfänge flexibel gestalten. Je nach Bedarf einer Werkstatt stehen alternativ zur Vollversion auch eine Body- und eine Glass-Version zur Wahl. Letztere wurden speziell auf die üblichen Service-

und Reparaturumfänge von Karosserie- oder Glass-Spezialisten zugeschnitten und sind kostengünstiger als die Standardversion.

Die Vollversion beinhaltet das Lesen und Löschen von Fehlercodes, übersichtliche Darstellung wichtiger Parameter, Überprüfung der Funktionalität von Steuergeräten, Anpassung von Fahrzeugfunktionen, Grundeinstellungen und Kalibrierungen sowie einfache Durchführung von Wartungsarbeiten und Servicerückstellungen. Allen Software-Versionen gemeinsam ist die mega macs-typische, hohe Fahrzeugabdeckung – bis hin zu neuesten Fahrzeugmodellen, deren Bordnetze für den ultraschnellen Datentransfer via DoIP und CAN-FD konzipiert sind. Selbstverständlich bietet der mega macs PC SE mit einer aktiven Update-Lizenz auch die Funktion des Cyber Security Managements (CSM), die das schnelle Durchführen von Grundeinstellungen und Servicearbeiten auch an Fahrzeugen mit Zugangssperren (Security Gateways) ermöglicht. Der Zugriff auf technische Daten und Hintergrundinformationen, Bauteilhilfen, Inspektionsdaten, Zahnriemendaten und Schaltplänen sowie die Nutzung des technischen Supports durch das Hella Gutmann Service-Center sind jeweils Lizenz-abhängig.

Bernd Schretter, Hella Gutmann Vertriebsleiter DACH: „Mit der softwarebasierten Diagnoselösung mega macs PC sind wir bei Hella Gutmann schon vor 13 Jahren einen sehr anwenderorientierten, richtigen, Schritt gegangen. Das Produkt bietet Werkstätten, je nach Bedarf, eine kosteneffiziente und flexible Alternative beziehungsweise Ergänzung zum traditionellen Diagnosegerät. Die aktuelle Ablöse des mega macs PC durch mega macs PC SE bringt den Anwendern ein Leistungsplus, das in Zukunft wichtig sein wird.

<HG_megamacsPC_SE_use>Auf mega macs PC lässt Hella Gutmann jetzt den mega macs PC SE folgen. Zur Flexibilität der Gerätewahl addiert sich ein wichtiges Leistung-Plus, das den professionellen Einsatz auch an neuesten Ethernet-Fahrzeugen sicherstellt.

Pressemitteilung

Ihringen, 19.Juni 2024



<HG_megamacsPC_SE_x> Je nach Bedarf einer Werkstatt stehen alternativ zur Vollversion des mega macs PC SE auch eine Body- und eine Glass-Version zur Wahl.

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.

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