

Ein mega macs für jeden Bedarf

Mit ihrer verbreiterten Produktpalette trägt Hella Gutmann den unterschiedlichen Bedürfnissen von Kleinst-Werkstätten, Spezialisten und Gutachtern bis hin zu großen Autohäusern Rechnung.

Schon seit fast 20 Jahren steht der Name mega macs gleichbedeutend für erfolgreiche Fahrzeugdiagnose. Mit dem Wissen, dass jede Werkstatt ihre eigene Charakteristik und individuelle Bedürfnisse hat, wurden in den letzten Jahren neben der Top-Lösung mega macs 66 vermehrt auch kleine Geräte entwickelt. „Unsere guten Verkaufszahlen zeigen, dass die kleineren mega-macs-Lösungen sehr gut angenommen werden, zum Teil auch als Zweitgeräte“, meint Vertriebsleiter Jürgen Hofmann.

mega macs 42 SE - klein aber fein

Selbst das kleinste vollwertige Diagnosegerät der mega macs-Familie, mega macs 42 SE, lässt sich schon für das Flashen von Steuergeräten einsetzen. Dabei ist seine Bedienung denkbar einfach: Am Fahrzeug wird nur das zugehörige DT VCI angedockt. Über dieses Modul kommuniziert der mega macs 42 SE kabellos mit allen Fahrzeugsystemen – und dies bei insgesamt ca. 35.000 Fahrzeugmodellen. Zu den Leistungen des Handheld-Diagnosegeräts gehören die schnelle Fahrzeug-Identifikation über die VIN, das Fehlercode Lesen/ Löschen, Parameterdarstellungen, Stellgliedtests, Codierungen, Grundeinstellungen und Service-Rückstellungen.

Softwarelösung für Inspektionen und mehr

Für Werkstätten, denen diese Funktionen zu viel sind, bietet die Softwarelösung mega macs PC eine kostengünstige Alternative. Mit ihr lässt sich der Werkstatt-PC oder -Laptop zum leistungsstarken Service-Modul aufrüsten. Das kostengünstige Software-Paket wurde speziell auf Service-orientierte Aufgaben zugeschnitten und bietet wertvolle Hilfestellung z. B. im Gebrauchtwagenhandel oder bei der Erstellung von Gutachten. Gearbeitet wird auf mega macs-typischer Oberfläche – nur

eben auf dem PC. Die Kommunikation mit dem Fahrzeug erfolgt, wie beim mega macs 42 SE, kabellos über das VCI.

Mitwachsende Soft- und Hardware

Die Top-Ausstattung für Werkstätten bietet der große mega macs 66 mit Echtzeit-Reparaturkonzept, je nach Bedarf sogar in Kombination mit dem Abgastester GM3 in einer Komplettstation. Das Diagnose-Flaggschiff mit Touchscreen lässt sich soft- und hardwareseitig über Einschubmodule fast grenzenlos erweitern. Dies beinhaltet auch ein hochwertiges Oszilloskop und die Niederdruck-Messfunktion. Die Bedienung dieser Messtechnik ist in die Software des mega macs eingebunden, und der Anwender wird wie auch bei der Diagnose vom Gerät sicher durch die komplexen Prozesse geführt. Am Ende steht die konkrete Reparaturlösung oder gegebenenfalls das richtige Ersatzteil. Überdies kann in besonders schwierigen Fällen die schnelle Hilfestellung durch einen Hella Gutmann-Fachmann angefordert werden.

www.hella-gutmann.com

Pressekontakt:
Hella Gutmann Solutions GmbH

Uschi Winkler
Pressesprecherin
Am Krebsbach 2
D-79241 Ihringen

+49 8033 3023 290
+49 171 837 9251
uschi.winkler@hella-gutmann.com