

Innovision 2018: Automobiltrends verändern das Großhandel- und Werkstättengeschäft

- **Mehr als 800 Teilnehmer aus dem nationalen und internationalen Handel informierten sich über Automotive-Trends**
- **Premiere für das Diagnosegerät mega macs 77**
- **Wissenswerkstatt HELLA Academy startet**

Ihringen, 19. Januar 2018. Mit ‚der Innovision 2018‘, einer Veranstaltung speziell für den nationalen und internationalen Handel, stimmten der Licht- und Elektronikexperte HELLA und der Diagnosespezialist Hella Gutmann Großhandelspartner am 15. Januar auf den Wandel der Mobilität ein. Experten aus dem Konzern informierten die mehr als 800 Handelspartner aus 24 Ländern über die Technologien von morgen – mit Vorträgen und im Rahmen einer Ausstellung zu den Themen Digitalisierung des Lichts, autonomes Fahren und Diagnoselösungen.

Alexander Bäßler, verantwortlich für den Vertrieb Aftermarket Zentral- und Nordeuropa bei HELLA, und Jürgen Hofmann, Vertriebsleiter für die deutschsprachigen Märkte bei Hella Gutmann, lenkten den Blick auf die Wichtigkeit des Zusammenspiels von Erstausrüstungsexpertise und zielführender Diagnose im freien Teilemarkt. Ein anschauliches Beispiel seien dafür die bis dato fast 15 Millionen weltweit in Fahrzeugen verbauten Radarsensoren von HELLA und die dazugehörigen Diagnose- und Kalibriersysteme von Hella Gutmann.

Die Trends Autonomes Fahren, Digitalisierung & Konnektivität, Effizienz & Elektromobilität sowie Individualisierung bewegen die Automobilbranche. „Diese Entwicklungen stellen auch Werkstätten und Handelspartner vor Herausforderungen, da die Fahrzeuge immer komplexer werden. Das erfordert immer mehr eine ‚Werkstatt 4.0‘“, sagte Dr. Andreas Habeck, verantwortlich für den Independent Aftermarket und Werkstattprodukte bei HELLA. „Als Partner des Handels und als Freund der freien

Werkstatt begleiten wir unsere Kunden auf dem Weg dorthin und bauen daher unser Angebot in diese Richtung kontinuierlich aus.“

Eine Antwort auf die Herausforderung gibt Hella Gutmann mit der Premiere des neuen Diagnosegeräts mega macs 77, das den etablierten mega macs 66 ablöst. Über dessen bekannte Stärken wie das Echtzeit Reparaturkonzept hinaus, bietet der mega macs 77 moderne Hardware und bereits zum Marktstart neuartige Features wie automatisierte Abläufe bei elektrischen Messungen.

Eine weitere Antwort finden Werkstätten und Handel in der neu erschaffenen Wissenswerkstatt HELLA Academy. Unter diesem neuen Dach wurden bereits etablierte sowie neue Trainings, Seminare und Fachvorträge rund um die Fahrzeug-Systemdiagnose gebündelt. Daneben finden bundesweit Vor-Ort-Veranstaltungen zu den Bereichen Licht, Elektronik, Thermomanagement, Klimaanlage und Bremse statt.

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 450 Mitarbeitern und Hauptsitz in Ihringen/Breisach, Deutschland, gehört zur Hella Gutmann-Gruppe, einem Unternehmen der HELLA GmbH & Co. KGaA. Das Produktportfolio konzentriert sich auf Profi-Ausrüstung für Kfz-Werkstätten, Autohäuser und Kfz-Prüforganisationen. Kernprodukte sind Daten, Software und Geräte für die Diagnose, den Abgastest, die Lichteinstellung, Systemprüfungen sowie die entsprechende Messtechnik. Rund 45.000 Kfz-Firmen in 24 Ländern arbeiten täglich mit Geräten und Knowhow von Hella Gutmann Solutions. Sie profitieren von hohen deutschen Qualitätsstandards und kundennahen Serviceangeboten wie Technisches Callcenter, Technisches Training, Technische Daten und Sales & Marketing Support.

PRESSEMITTEILUNG



Weitere Informationen erhalten Sie von:

Hella Gutmann Solutions GmbH

Uschi Winkler

Pressesprecherin

Am Krebsbach 2

D-79241 Ihringen

Tel.: +49 8033 3023 290

Mobil: +49 171 837 9251

Uschi.Winkler@hella-gutmann.com

www.hella-gutmann.com

HELLA GmbH & Co. KGaA

Dr. Markus Richter

Unternehmenssprecher

Rixbecker Straße 75

D-59552 Lippstadt

Tel.: +49 (0)2941 38-7545

Fax: +49 (0)2941 38-477545

Markus.Richter@hella.com

www.hella.com