**Con i corsi di fomazione MEYLE raggiungi il top della tecnologia automobilistica.**

* **Trasferimento delle conoscenze rilevanti per la prassi: quattro moduli di formazione con parti teoriche e pratiche**
* **I seminari tecnici possono essere organizzati previa accordo con i nostri concessionari.**
* **La serie di tutorial “I meccanici MEYLE”: consigli tecnici su YouTube**

**Amburgo, 19 dicembre 2016. La complessita‘ delle riparazioni dei veicoli moderni richiede una conoscenza tecnica approfondita che deve essere costantemente sviluppata ed assicurare un‘ alta professionalita‘. Per questo, nella veste del “Driver’s best friend”, MEYLE offre un’ampia gamma di programmi di formazione: I concessionari possono da subito scegliere per i propri clienti quattro diversi corsi di formazione incentrati sul trasferimento di nozioni e suggerimenti aggiornati sulle riparazioni auto. Il concessionario può anche decidere il luogo e la data di svolgimento del corso, scegliendo tra la nuova officina di formazione MEYLE di Amburgo oppure un’ altra sede in Italia.**

I diversi corsi di formazione riguardano Autotelaio e sterzo, Dischi e pastiglie per freni MEYLE‑PD, Raffreddamento motore e pompe acqua nonché Cambio filtri olio per cambi automatici. Tutti i programmi di formazione, della durata di circa 1,5 – 2,5 ore offrono una perfetta combinazione tra parte teorica e parte pratica. Durante il corso i tecnici MEYLE forniscono le dovute nozioni di base, oltre a informazioni attuali e novità, per poi presentare con esercizi pratici gli ultimi aggiornamenti in campo tecnico affinché la riparazione sia di alta qualità e venga effettuata con la massima efficienza.

Per ulteriori informazioni sul programma di formazione MEYLE si prega di consultare il seguente link: <http://www.meyle.com/en/service/training.html>.

Chi ha bisogno di risposte molto rapide sullo smontaggio ed il montaggio professionale dei ricambi, potrà trovare delle risposte sul canale YouTube “MEYLE TV”: qui MEYLE offre una serie di tutorial intitolata “I meccanici MEYLE” con informazioni tecniche e consigli per l’officina. Uno dei video mostra ad esempio come cambiare il supporto intermedio dell’albero cardanico ed il disco articolare su di un Touareg VW o su di un Porsche Cayenne, senza dover sostituire l’intero albero cardanico: <https://youtu.be/Zwa8Ym3sOF8>. L’impiego del kit del supporto intermedio dell’albero cardanico di MEYLE consente all’officina di risparmiare fino al 70% dei costi.

Potete scaricare i comunicati stampa e le fotografie dal sito [www.meyle.com](http://www.meyle.com) oppure richiederli in formato digitale.

Contatti:

1. Public Relations di Hoyningen-Huene, Marc von Bandemer, Tel: +49 40 416208-17, e-mail: mvb@prvhh.de
2. Wulf Gaertner Autoparts AG, Annika Fuchs, Tel: +49 40 67506-519, E-Mail: annika.fuchs@meyle.com

**Sull’azienda**

Con il marchio MEYLE la Wulf Gaertner Autoparts AG sviluppa, produce e distribuisce pregiati componenti per automobili, furgoni e camion per il mercato libero dei ricambi. Il marchio MEYLE comprende le tre linee di prodotti **MEYLE-Original, MEYLE-HD e MEYLE-PD.**

**Il completo assortimento con il quale il produttore amburghese è in grado di soddisfare praticamente qualsiasi comune esigenza si compone come segue:**

* **MEYLE-ORIGINAL – identici agli originali: comprende oltre 21.000 articoli di qualità.**
* **MEYLE-PD – ripensati e fatti meglio:** comprende circa 1.800 dischi e pastiglie per freni tecnicamente migliorati con alte prestazioni frenanti ed una moderna tecnologia di rivestimento.
* **MEYLE-HD – migliori degli originali: oltre 750 componenti MEYLE-HD per migliaia di diversi modelli di veicolo già sviluppati dagli ingegneri MEYLE.** Sono ottimizzati tecnicamente rispetto alla qualità delle forniture originali e sono particolarmente robusti e durevoli. Sulle caratteristiche distintive dei componenti MEYLE-HD tecnicamente migliorati si hanno quattro anni di garanzia.

La Wulf Gaertner Autoparts AG è stata fondata nel 1958 ed ha la propria sede ad Amburgo. L’azienda è attiva in 120 paesi. Oltre al modernissimo centro logistico di Amburgo, l’azienda dispone di società controllate ed impianti di produzione in tutto il mondo.