**MEYLE demuestra en la Equip Auto su experiencia como fabricante**

El fabricante hamburgués muestra en París un amplio surtido de productos, centrando su foco en los vehículos franceses

**Hamburgo, 09 octubre de 2017.** **MEYLE AG demuestra en la Equip Auto, del 17 al 21 de octubre de 2017, su experiencia como fabricante con plantas propias de producción de repuestos. Los visitantes profesionales de talleres y mayoristas esperan ver en la Nave 1, Stand G 049 las estrellas de las líneas de productos MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-PD y MEYLE-HD. MEYLE muestra, entre otros, los siguientes productos:**

**Grupo de productos Suspensión y Dirección**

**Brazos de suspensión MEYLE-HD para BMW**

Bajo el lema „De 3 haz 1“, MEYLE muestra una aplicación más de su innovador brazo de suspensión MEYLE-HD. Con ello, en los modelos BMW de las series X5 y X6 a partir del 2007 es posible sustituir tres versiones diferentes de la pieza OE con una sola pieza MEYLE-HD.

**Grupo de productos Refrigeración**

**Kits de bomba de agua MEYLE**

Los kits de bomba de agua MEYLE para VW, Audi, Renault, Peugeot y Citroën contienen todas las piezas necesarias para el cambio de la correa dentada, incluida la bomba de agua adecuada en calidad MEYLE-ORIGINAL o MEYLE-HD. Paralelamente al período de garantía respectivo, la bomba de agua incluida en el kit tiene una garantía mínima de 100.000 millas (160.934 kilómetros).

**Grupo de productos Piezas de caucho-metal**

**Soportes de motor MEYLE-ORIGINAL**

MEYLE ofrece una amplia gama de soportes de motor, de caucho macizo, hidráulicos, así como con accionamiento eléctrico o neumático, para más de 172 millones de vehículos en Europa. Con el fin de garantizar una larga vida útil de las piezas, los materiales utilizados se seleccionan de forma específica para cada vehículo y se someten a rigurosos controles de calidad, desde el desarrollo hasta el producto acabado.

**Grupo de productos Suspensión y Amortiguación**

**Amortiguadores MEYLE-ORIGINAL**

MEYLE ofrece más de 650 diferentes amortiguadores MEYLE-ORIGINAL para alrededor de 214 millones de vehículos en Europa, que previenen un desgaste rápido: un recubrimiento protector aplicado mediante un proceso electroquímico protege contra influencias abrasivas. Las pruebas con agua salina pulverizada han demostrado que la corrosión en la superficie del vástago del émbolo es significativamente menor que en los siete productos competidores probados.

**Grupo de productos Propulsión**

**Cojinetes de rueda MEYLE-ORIGINAL**

Resistentes al desgaste, con una brida especialmente templada y grasa hidrófuga de alto rendimiento, así como un sellado óptimo, adaptado individualmente a cada modelo – esto son los cojinetes de rueda MEYLE-ORIGINAL. Cada una de las piezas de la amplia gama de cojinetes de rueda MEYLE-ORIGINAL pasa también por estrictos controles de calidad y es probada conforme a criterios bien definidos.

**Kits de cambio de aceite MEYLE-ORIGINAL**

Para el cambio de aceite de las cajas de cambio automáticas, MEYLE tiene en el programa 52 kits completos que facilitan la reparación. Los kits de cambio de aceite cubren más de 5.100 modelos de vehículos de todos los fabricantes corrientes de transmisiones y contienen todos los componentes necesarios para el cambio de aceite.

**Grupo de productos Frenos**

**Discos de freno MEYLE-PD**

Desde noviembre de 2016, la certificación según la norma de calidad ECE R90 es obligatoria para los discos de freno de vehículos nuevos que sean matriculados. Aunque no sea obligatorio por ley, el 90 por ciento de todos los discos de freno MEYLE vendidos – y por lo tanto también los discos para modelos más antiguos no afectados por la directiva – cumplen con los requisitos actuales. Los discos de freno MEYLE-PD se suministran listos para el montaje y en su mayor parte con tornillos de fijación. No necesitan ser desengrasados. El revestimiento proporciona al disco de freno MEYLE-PD, además de una apariencia brillante, una protección anticorrosiva duradera.

**Pastillas de freno MEYLE-PD**

Todas las pastillas de freno MEYLE-PD son probadas y certificadas según la norma ECE-R90 y tienen un coeficiente de fricción estable. Además, están equipadas con placas de amortiguación multicapa y garantizan un excelente confort de frenado.

**MEYLE AG exhibirá sus productos en la Equip Auto, en la Nave 1, Stand G 049, del 17 al 21 de octubre de 2017.**

Persona de contacto en el stand:

MEYLE AG, Annika Fuchs, tel: +49 40 67506-519, correo electrónico: annika.fuchs@meyle.com

Puede descargar los textos y fotos de prensa de la página [www.meyle.com](http://www.meyle.com) o pedirnos como fichero.

Contacto:

1. Klenk & Hoursch AG, Inka Heitmann, tel: +49 40 3020881-03, correo electrónico: meyle@klenkhoursch.de
2. MEYLE AG, Annika Fuchs, tel: +49 40 67506-519, correo electrónico: annika.fuchs@meyle.com

**La empresa**

Con la marca MEYLE, MEYLE AG desarrolla, produce y comercializa repuestos de alta calidad para turismos, furgonetas y camiones, para el Mercado Libre de Recambios. La marca MEYLE abarca las tres líneas de productos MEYLE-ORIGINAL, **MEYLE-HD y MEYLE-PD.**

**La gama íntegra, con la que el fabricante hamburgués cubre casi todas las exigencias corrientes, se compone de:**

* **MEYLE-ORIGINAL: Encaja a la perfección como las piezas OEM. – Aprox. 20.000 artículos de alta calidad.**
* **MEYLE-PD: Más ideas y mejor realización.. – En esta línea se encuentran aprox.** 2.000 discos y pastillas de freno, mejorados tecnológicamente, con alta potencia de frenado y moderna tecnología de recubrimiento.
* **MEYLE-HD: Mejor que las piezas OEM. – Los ingenieros de MEYLE han desarrollado ya aprox.1.000 piezas MEYLE-HD para miles de diferentes modelos de automóviles: En comparación con las piezas del primer equipamiento han sido optimizadas tecnológicamente, pueden ser sometidas a cargas elevadas y tienen larga vida útil. Por su exclusividad, las piezas perfeccionadas MEYLE-HD tienen cuatro años de garantía.**

MEYLE AG tiene su sede en Hamburgo y desarrolla actividades en 120 países. Además del modernísimo Centro de Logística en Hamburgo, la empresa tiene sociedades filiales y plantas de producción en todo el mundo.