**MEYLE fait preuve de sa compétence de fabricant lors du salon EQUIP AUTO**

À Paris, le fabricant de Hambourg présente une gamme étendue de produits avec un point fort sur les véhicules français

**Hambourg, 09 octobre 2017. À l’occasion du salon EQUIP AUTO du 17 au 21 octobre 2017, MEYLE AG fait preuve de sa compétence de fabricant avec ses propres sites de production pour les pièces détachées. Stand G 049 dans le hall 1, les distributeurs et les professionnels de l’entretien automobiles, pourront découvrir les produits phares des gammes de produits MEYLE‑ORIGINAL, MEYLE‑PD et MEYLE‑HD.**

**Groupe de produits châssis et direction**

**Bras transversal MEYLE-HD pour BMW**

Selon la devise « trois en un », MEYLE présente une application supplémentaire de son bras transversal innovant MEYLE-HD. Ainsi, pour les modèles BMW des séries X5 et X6 depuis l’année de fabrication 2007, trois différents modèles de la pièce d’origine peuvent être remplacés par une seule pièce MEYLE-HD.

**Groupe de produits refroidissement**

**Kits de pompes à eau MEYLE**

Les kits de pompes à eau MEYLE pour VW, Audi, Renault, Peugeot et Citroën contiennent toutes les pièces requises pour remplacer la courroie de distribution, y compris la pompe à eau correspondante en qualité MEYLE-ORIGINAL ou MEYLE‑HD. Outre la durée de garantie légale, une garantie de performance minimale de 100.000 miles (160.934 kilomètres) est octroyée pour la pompe à eau comprise dans le kit.

**Groupe de produits pièces métallo-caoutchouc**

**Paliers de moteur MEYLE-ORIGINAL**

MEYLE offre une gamme étendue de paliers de moteur en caoutchouc solide, hydrauliques et à réglage électrique ou pneumatique pour plus de 172 millions de véhicules en Europe. Afin d’assurer la longévité des pièces, les matériaux utilisés sont sélectionnés selon le type de véhicule et soumis à des contrôles de qualité rigoureux du développement au produit final.

**Groupe de produits suspension et amortissement**

**Amortisseurs MEYLE-ORIGINAL**

MEYLE offre une large gamme de plus de 650 références d’amortisseurs MEYLE-ORIGINAL pour environ 214 millions de véhicules en Europe qui sont particulièrement résistants à l’usure : une couche protectrice appliquée à l’aide d’un processus électrochimique protège contre les impacts abrasifs. En outre, les essais au brouillard salin ont montré une corrosion nettement plus faible sur la surface de la tige de piston qui n’est pas le cas pour la totalité des sept produits concurrents testés.

**Groupe de produits propulsion**

**Roulements MEYLE-ORIGINAL :**

À faible usure, avec une bride spécialement durcie, de la graisse hydrophobe haute performance et une étanchéité adaptée de façon optimale à chaque application – voilà les roulements MEYLE-ORIGINAL. Chaque pièce de la gamme étendue de roulements MEYLE-ORIGINAL est aussi soumise à des contrôles de qualité stricts.

**Kits de vidange MEYLE-ORIGINAL**

Pour la vidange des transmissions automatiques, MEYLE offre 52 kits complets facilitant le travail du réparateur. Les kits de vidange couvrent plus de 5.100 applications de véhicules de tous les fabricants de transmissions et contiennent toutes les composantes requis pour faire la vidange.

**Groupe de produits freins**

**Disques de frein MEYLE-PD**

Depuis novembre 2016, la certification selon la norme de qualité ECE R90 est obligatoire pour les disques de frein pour les véhicules nouvellement immatriculés. Même si la loi ne l’exige pas, 90 pour cent de tous les disques de frein MEYLE vendus à ce jour – ce qui inclut les disques pour les modèles anciens non-affectés par la réglementation – respectent d’ores et déjà les exigences actuelles. Les disques de frein MEYLE-PD sont livrés prêts au montage et, pour la plupart, accompagnés de la vis de fixation. Il n’est pas nécessaire d’enlever le film lubrifiant. Le revêtement confère au disque de frein MEYLE-PD une optique brillante et une longue résistance à la corrosion.

**Plaquettes de frein MEYLE-PD**

Toutes les plaquettes de frein MEYLE-PD sont également testées et certifiées conformément à la norme ECE-R90 et disposent d’un coefficient de friction stable. En outre, elles disposent de plaques amortissantes multicouches et garantissent un excellent confort de freinage.

**MEYLE AG présente ses produits lors de l’ÉQUIP AUTO du 17 au 21 octobre 2017 dans le hall 1, au stand G 049.**

Interlocutrice présente au stand :

MEYLE AG, Annika Fuchs, Tél : +49 40 67506-519, email : annika.fuchs@meyle.com

Vous pouvez télécharger les communiqués et les photos de presse à l’adresse : [www.meyle.com](http://www.meyle.com) ou les commander sous forme de fichier.

Pour nous contacter :

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

**À propos de l'entreprise**

Sous la marque MEYLE, MEYLE AG développe, produit et commercialise des pièces de rechange de qualité pour voitures personnelles, véhicules utilitaires et poids lourds pour le marché indépendant des pièces détachées. La marque MEYLE comprend **trois gammes de produits MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-HD et MEYLE-PD.**

**La gamme totale avec laquelle le fabricant de Hambourg couvre presque toutes les exigences est composée comme suit :**

* **MEYLE-ORIGINAL : aussi ajustée que la pièce d'origine – la gamme comprend** environ **20.000 articles de qualité.**
* **MEYLE-PD : technique peaufinée et améliorée. – Elle** comprend environ 2.000 disques et plaques de frein optimisées avec une puissance de freinage supérieure et une technologie moderne de revêtement.
* **MEYLE-HD : meilleur que le produit d'origine. – Les ingénieurs MEYLE ont déjà développé** environ 1.000 **pièces MEYLE-HD pour des milliers modèles de véhicules différents.** Elles sont optimisées techniquement  **par rapport à la qualité de première monte** et **sont particulièrement solides et durables**. Une garantie de quatre ans est accordée sur la position unique des pièces optimisées techniquement MEYLE-HD.

MEYLE AG possède son siège à Hambourg et est active dans 120 pays. En plus du centre logistique ultramoderne de Hambourg, l'entreprise possède des filiales et des sites de production dans le monde entier.