

Media Information  
14:00 CET, 18 avril 2017

## McLaren Automotive nomme Dr. Jens Ludmann au poste de Directeur de l'Exploitation

Dr. Ludmann rejoint dans la seconde année du business plan Track 22 pour se focaliser sur le développement de procédures interne et leur déploiement, un développement des relations de travail interne et externes pour s'assurer du succès du business plan. Son champ de responsabilités inclut le développement produit, les achats, la gestion de la production, qualité et des différents acteurs, et inclut la supervision du lancement des 14 nouveaux modèles ou versions à venir au cours des cinq prochaines années. Dr. Ludmann a précédemment occupé des rôles de Directeur Développement Produit chez Ford Motor Company, Directeur Technique chez Qoros Auto ou encore plus récemment Vice-Président Exécutif des fournisseurs de services d'ingénierie chez FEV.

Mike Flewitt a déclaré au sujet de cette nomination : *« Jens apporte une importante et vaste expérience mondiale de l'industrie automobile ayant travaillé et évolué dans plusieurs rôles techniques mais aussi de dirigeants. Je suis convaincu que Jens est la bonne personne pour remplir le rôle de COO - Directeur de l'Exploitation pour McLaren Automotive, notamment grâce à son expérience réussie dans la gestion et le développement des entreprises, la création et l'amélioration des équipes tout en générant du profit. »*

Dr. Ludmann explique : *« C'est un réel privilège d'être approché pour rejoindre un poste de dirigeant et superviseur d'une entreprise aussi innovante et dans une période aussi excitante de son développement que McLaren Automotive. Son ascension rapide vers le succès est inégalée dans le monde de l'automobile et je me réjouis de faire partie du prochain chapitre, qui débute maintenant avec le lancement de la seconde génération de la catégorie Super Series. La nouvelle 720S est une sportive exceptionnelle dont je suis très impatient de prendre le volant. »*

L'automobile et la conduite sont toutes deux des passions de Dr. Ludmann, qui est détenteur d'une licence internationale C et participe régulièrement aux 24heures du Nürburgring. Il est également en train de restaurer une Land Rover Series II de 1965 .

Le rôle de COO chez McLaren Automotive a été vacant depuis Juillet 2013 lorsque Mike Flewitt, précédemment COO, a été nommé CEO.

---

## Fin

### Notes aux Editeurs :

Des photos haute résolution téléchargeables associées à ce communiqué sont disponibles sur le site de McLaren Automotive - [cars.mclaren.press](http://cars.mclaren.press).

### A propos de McLaren Automotive :

McLaren Automotive est un constructeur automobile britannique spécialisé dans les voitures sportives de luxe haute performance et les supercars ayant son siège auprès du McLaren Technology Centre (MTC) à Woking dans le Surrey. McLaren a été un pionnier dans l'utilisation de la fibre de carbone pour la production des véhicules dans les 30 dernières années. Depuis qu'elle a introduit un châssis en carbone dans les voitures de course et de route avec les modèles McLaren MP 4/1 de 1981 et McLaren F1 de 1993, tous les véhicules McLaren montent des châssis en fibre de carbone.

Après le lancement global de l'entreprise en 2010, McLaren Automotive a produit sa révolutionnaire 12C en 2011 et la 12C Spider en 2012, suivies en 2013 par la série limitée McLaren P1™. Conformément à son plan qui consiste à lancer un nouveau modèle chaque année, l'entreprise a présenté la 650S Coupé et la 650S Spider en 2014 alors que 2015 a été une année de croissance sans précédent du portefeuille des produits avec cinq nouveaux modèles qui ont été lancés dans toute la gamme. L'édition limitée de la 675LT Coupé a fait ses débuts au Salon International de l'Automobile de Genève en même temps que la version course de la McLaren P1™ GTR qui, avec ses 1000 ch, est devenue la voiture la plus puissante qui n'ait jamais été produite par la marque. La Sport Series, très attendue, est finalement devenue la troisième - et dernière - catégorie de la gamme McLaren avec la 570S Coupé et la 540C Coupé qui ont débuté respectivement à New York et à Shanghai à un mois de distance seulement. La fin de l'année a été marquée par le lancement du cinquième modèle, la 675LT Spider, conçue pour répondre directement à la demande des clients. 2015 a également été caractérisé par la fin de la production du premier modèle de l'Ultimate Series lorsque le 375ème exemplaire de la McLaren P1™ est sorti de l'usine, en clôturant en beauté une année pivot pour la marque britannique. 2016 a continué là où 2015 avait terminé avec l'introduction de la 570GT, un deuxième type de carrosserie pour la catégorie Sports Series et la McLaren la plus luxueuse jamais produite, mais aussi les versions de piste, les 570S GT4 et 570S Sprint. 2016 a également été marqué par l'introduction du nouveau business plan de l'entreprise Track22, avec un investissement d'1 milliard de livres en recherche et développement pour délivrer 15 nouvelles versions ou modèles d'ici la fin de l'année 2022, dont au moins 50% seront équipés d'un système hybride. La progression des ventes en 2016 a permis l'introduction d'une seconde équipe au centre de production (McLaren Production Centre), mais elle a aussi assuré une troisième année de profit en seulement 6 ans de présence sur le marché automobile. Au mois de mars 2017, la deuxième génération de la Super Series a été dévoilée en première mondiale au Salon de l'Automobile de Genève, la McLaren 720S.

**Partenaires de McLaren Automotive**

Pour soutenir la conception, le développement et la fabrication de sa gamme de sportives innovantes et prestigieuses, McLaren Automotive a conclu des partenariats avec des leaders mondiaux pour acquérir les technologies et les compétences des spécialistes. Parmi ses partenaires, AkzoNobel, Kenwood, Pirelli, Richard Mille et SAP.

Pour en savoir plus : [cars.mclaren.com](http://cars.mclaren.com)

Co:

Media website : [cars.mclaren.press](http://cars.mclaren.press)

Facebook : [www.facebook.com/mclarenautomotive](http://www.facebook.com/mclarenautomotive)

Twitter : [www.twitter.com/McLarenAuto](http://www.twitter.com/McLarenAuto)

You Tube : [www.youtube.com/mclarenautomotivetv](http://www.youtube.com/mclarenautomotivetv)