



08 décembre 2022

Karsten Franz nommé Responsable Développement chez Volkswagen Véhicules Utilitaires

- Karsten Franz succède à Kai Grönitz, qui a rejoint le Directoire de Volkswagen Véhicules Particuliers le 1^{er} octobre
- Karsten Franz peut se prévaloir d'une expérience de longue date dans le développement technique et l'assurance qualité
- Carsten Intra, CEO de Volkswagen Véhicules Utilitaires, a déclaré : « Cette nomination nous permet d'assurer une continuité à un poste de direction clé de Volkswagen Véhicules Utilitaires. »

La prise de fonction du nouveau Responsable Développement Technique chez Volkswagen Véhicules Utilitaires est pour bientôt : le 1^{er} janvier 2023, Karsten Franz succèdera à Kai Grönitz, qui a rejoint quant à lui le Directoire de Volkswagen Véhicules Particuliers le 1^{er} octobre 2022.



Karsten Franz nommé Responsable Développement de Volkswagen Véhicules Utilitaires

Carsten Intra, CEO de Volkswagen Véhicules Utilitaires, se réjouit de cette nomination : « Fort d'une solide expertise, Karsten Franz est la personne idoine pour assumer cette fonction. Il connaît Volkswagen Véhicules Utilitaires et nos produits depuis de nombreuses années. De plus, il occupait déjà un poste de premier plan dans le développement technique. Cette nomination nous permet d'assurer une continuité à un poste de direction clé de Volkswagen Véhicules Utilitaires. »

Karsten Franz était Directeur technique véhicules utilitaires dans le département Développement de Volkswagen Véhicules Utilitaires, où il faisait partie de l'équipe de direction de Kai Grönitz. Il a auparavant occupé, pendant de nombreuses années, des postes à responsabilité dans le département Assurance qualité, notamment celui de Responsable assurance qualité pour le développement des produits et la technologie chez Volkswagen Véhicules Utilitaires. Karsten Franz travaille pour le Groupe Volkswagen depuis 1999. Il a débuté en tant que stagiaire au sein du département Production. Il a acquis une solide expérience à l'international avec un poste de chef de projet dans l'équipe de gestion de projet de Volkswagen de Mexico. Avant d'entrer chez Volkswagen, il a notamment travaillé comme consultant en conduite du changement chez Daimler Chrysler.

Contact presse

Communication Groupe
Volkswagen VP et VU
Leslie Peltier
Responsable Communication
Groupe
Tel: 06 60 32 49 20
leslie.peltier@volkswagen.fr

Communication Volkswagen VP
et VU
Michael Martinez
Responsable Presse Produit
Tel: 01 49 38 88 40
michael.martinez@volkswagen.fr

Communication Volkswagen VP
et VU
Audrey Vasseaux
Attachée de presse
Tel: 01 49 38 88 02
audrey.vasseaux@volkswagen.fr



<https://media.volkswagen.fr/>



A propos de la marque Volkswagen Véhicules Utilitaires : Nous transportons le succès, la liberté et l'avenir.

En tant que marque autonome au sein du Groupe Volkswagen, Volkswagen Véhicules Utilitaires (VWVU) prend en charge le développement, la construction et la vente de véhicules utilitaires légers. Cela comprend les gammes Transporter, Caddy et Amarok, qui sont construites à Hanovre (D), Poznań (PL), Września (PL) et Pacheco (ARG). Nos véhicules transportent des ouvriers du bâtiment, des familles et des aventuriers, des petits pains, des colis et des planches de surf. Chaque jour, ils aident d'innombrables personnes dans le monde entier à faire du bon travail, ils fonctionnent comme des ateliers mobiles et ils transportent les ambulanciers et la police là où l'on a besoin d'eux. Au sein du Groupe Volkswagen, Volkswagen Véhicules Utilitaires est également la marque leader pour la conduite autonome, la mobilité en tant que service (MaaS) et le transport en tant que service (TaaS), et développera et produira donc à l'avenir des véhicules spéciaux (SPV) correspondants, tels que des robots-taxis et des robots-fourgonnettes. Ainsi, nous mettons une société entière en mouvement, avec toutes ses exigences en matière de mobilité propre, intelligente et durable. Plus de 24 000 employés travaillent sur les différents sites de l'entreprise dans le monde entier, dont environ 15 000 sur le site de Hanovre.
