

Information Presse

07 novembre **2018**

Nouveau centre informatique du Groupe Volkswagen à Lisbonne

• 300 spécialistes informatiques développeront des logiciels pour les écosystèmes numériques et les services basés sur le Cloud, dont 100 experts qui se concentreront sur le secteur des véhicules utilitaires.

Le Groupe Volkswagen continue d'élargir ses compétences dans le domaine des logiciels et poursuit sa transformation numérique. Mardi, dans la capitale portugaise Lisbonne, Volkswagen a inauguré le « Centre de développement de logiciels de Lisbonne » (Software Development Center ou SDC Lisbonne) en présence du Président de la République portugaise, Marcelo Rebelo de Sousa. A Lisbonne, 300 spécialistes informatiques développeront des logiciels, principalement pour les écosystèmes numériques et les processus internes du Groupe. Parmi eux, 100 spécialistes travailleront sur les services basés sur le Cloud axés spécifiquement sur le secteur des véhicules utilitaires pour MAN Truck & Bus.

« Le développement de logiciels pour les nouveaux services numériques va devenir une compétence essentielle pour Volkswagen », déclare Martin Hofmann, Directeur des Services Informations de Volkswagen. « Nous développons le savoir-faire requis en la matière dans une configuration décentralisée. Pour recruter les meilleurs, nous devons nous rendre là où se trouvent les meilleurs. » Les SDC de Volkswagen sont uniques sur la scène technologique. Ils combinent des méthodes telles que la programmation extrême, l'appairage et une atmosphère de start-up avec une stabilité à long terme, des thèmes novateurs et la communauté informatique internationale grandissante au sein du Groupe Volkswagen. »

Au nouveau SDC de Lisbonne, Volkswagen continuera d'accélérer sa transformation digitale. Il s'agit du troisième établissement de ce type ; Volkswagen gère déjà deux centres de développement de logiciels, avec plusieurs centaines d'experts informatiques, à Wolfsburg et Berlin. Dans les SDC, des groupes de projet hautement spécialisées se concentrent principalement sur les services à valeur ajoutée pour les écosystèmes numériques des marques, comme les services « We » de Volkswagen Véhicules Particuliers. Les structures touchant à la sécurité, dont celles nécessaires pour l'authentification des profils clients pour les services ou le cryptage des bases de données, sont également développées dans les SDC.

Les SDC constituent un élément stratégique central dans les efforts de Volkswagen visant à répondre à la demande croissante de solutions logicielles avancées au sein de l'entreprise. Volkswagen développe également en permanence ses capacités numériques grâce à des partenariats technologiques et à sa participation dans d'autres sociétés. En Allemagne, les développeurs de logiciels seront formés par Volkswagen à Wolfsburg grâce

au programme « Faculty 73 », à compter de début 2019.

MAN Truck & Bus se consacre également au développement d'offres client numériques. « MAN est en train d'évoluer, de constructeur de véhicules utilitaires à fournisseur de services de transport intelligents et durables. La numérisation jouera un rôle clé dans ce développement », indique Stephan Fingerling, Directeur des Services Informations de MAN Truck & Bus. « Lisbonne est précisément le bon endroit pour recruter les meilleurs spécialistes dont nous avons besoin pour continuer à progresser de manière significative dans ce domaine. »

Le Groupe Volkswagen recrutera des spécialistes informatiques essentiellement au Portugal

Volkswagen et MAN Truck & Bus recruteront des spécialistes informatiques essentiellement sur le marché du travail portugais. La région métropolitaine de Lisbonne est un « vivier » informatique et dispose de ce fait d'une administration ayant une affinité pour les questions numériques, d'un réseau remarquablement dense de sociétés et de start-up technologiques et d'un environnement universitaire de haut niveau avec des diplômés hautement qualifiés.

Fernando Medina, maire de Lisbonne, déclare : « Nous sommes très heureux que Volkswagen ait choisi Lisbonne pour installer un de ses centres de développement de logiciels. Cet investissement nous permettra d'encourager l'innovation et la créativité tout en employant, et retenant, des personnes très compétentes dans la ville. »

Le Groupe Volkswagen est profondément ancré au Portugal depuis plus de 25 ans. Autoeuropa gère par exemple une usine à Palmela avec un effectif d'environ 5 900 personnes ; des modèles des marques Volkswagen Véhicules Particuliers et SEAT y sont produits, notamment les Volkswagen T-Roc, Volkswagen Sharan et SEAT Alhambra.

A propos du Groupe Volkswagen

Basé à Wolfsburg, le Groupe Volkswagen est un des principaux constructeurs automobiles au monde et le plus important en Europe. Le Groupe rassemble 12 marques provenant de sept pays européens : Volkswagen Véhicules Particuliers, Audi, SEAT, ŠKODA, Bentley, Bugatti, Lamborghini, Porsche, Ducati, Volkswagen Véhicules Utilitaires, Scania et MAN. Chaque marque possède sa propre personnalité et est gérée comme une entité indépendante. La gamme de produits proposée va des motos aux véhicules de luxe en passant par les citadines. Dans le secteur des véhicules utilitaires, la gamme s'étend des pickups aux bus et aux poids lourds. Le Groupe gère 120 usines de production dans 20 pays européens et dans 11 pays en Amérique du Nord et du Sud, en Asie et en Afrique. Chaque jour, plus de 642 292 salariés produisent près de 44 170 véhicules ou travaillent dans des services automobiles et dans d'autres secteurs d'activité. Le Groupe Volkswagen vend ses véhicules dans 153 pays. Avec son programme d'avenir « TOGETHER – Strategy 2025 », le Groupe Volkswagen ouvre la voie à la plus grande transformation de son histoire : un réalignement qui fait de l'un des plus grands constructeurs automobiles le leader mondial de la mobilité durable. www.volkswagenag.com