

## Communiqués

May 04, 2015 | ID: 162376

# CRÉATION D'UNE TROISIÈME ÉQUIPE DE PRODUCTION D'ENVIRON 1 500 EMPLOYÉS À L'USINE DE TORSLANDA DE VOLVO CARS

## CRÉATION D'UNE TROISIÈME ÉQUIPE DE PRODUCTION D'ENVIRON 1 500 EMPLOYÉS À L'USINE DE TORSLANDA DE VOLVO CARS



La troisième équipe sur le site de Torslanda de Volvo Cars a été mise en place aujourd'hui, créant près de 1 500 nouveaux emplois dans la région Suède / Europe de l'Ouest de la société. L'introduction de cette équipe de nuit supplémentaire apparaît en même temps que le début de la production du tout nouveau SUV sept places XC90, pour lequel Volvo a déjà reçu près de 30 000 précommandes.

Suite à une augmentation du rythme de la production de l'usine de Torslanda, Volvo Cars a du réévaluer ses besoins et a finalement recruté 200 personnes de plus que prévu pour un total de près de 1 500 nouveaux employés. En plus de renforcer les équipes de Volvo Cars, cette croissance devrait également aboutir à la création de nouveaux postes chez les fournisseurs et autres entreprises à Göteborg et dans la région Suède / Europe de l'Ouest. Volvo Cars compte désormais 17 300 employés en Suède, dont 13 500 à Göteborg, avec 4 800 personnes travaillant à Torslanda.

« Je suis ravi de constater avec quel remarquable enthousiasme notre nouveau XC90 a été reçu, tout comme notre capacité à accueillir 1 500 nouveaux employés dans notre usine de Torslanda afin de travailler sur sa production », a déclaré Håkan Samuelsson, Président et CEO. « Ce n'est

*que le début, nous allons lancer toute une gamme de nouveaux véhicules au cours des quatre prochaines années, dont beaucoup seront produits ici à Torslanda ».*

Le Volvo XC90 est la principale raison de cette croissance à l'origine de la création d'une troisième équipe de production à Torslanda. Cette augmentation du volume de production vient bousculer la tendance générale partout en Europe, où les autres constructeurs diminuent leurs activités.

La production du nouveau Volvo XC90 a récemment commencé à l'usine de Torslanda, et les 30 000 précommandes ont été enregistrées avant même que les clients aient eu l'occasion d'essayer le véhicule. Volvo Cars espère en produire environ 50 000 unités en 2015. La majorité des XC90 seront exportés aux États-Unis et en Chine, deux marchés clés de la Marque.

Le tout nouveau XC90 est le premier modèle basé sur l'architecture produit évolutive (SPA - Scalable Product Architecture) développée en interne, qui servira de structure pour toute une série de futurs modèles Volvo. Cette nouvelle plateforme, tout comme la croissance de l'usine de Torslanda, fait partie du programme actuel d'investissement de 75 milliards de couronnes suédoises (8 milliards d'euros) dans de nouveaux produits et de nouvelles capacités de production.

L'usine de Torslanda produira plusieurs des nouveaux modèles issus de la plateforme SPA, ce qui signifie que cette croissance s'établira sur le long terme.

Outre cette troisième équipe, l'usine de Torslanda a adopté une nouvelle convention de travail, afin de continuer à soutenir la hausse des volumes de production. Ce nouvel accord développe la flexibilité de la production pour mieux répondre aux demandes des clients. La société a également créé un nouvel atelier carrosserie destiné aux nouveaux modèles basés sur la plateforme SPA. L'ensemble de ces actions a permis à l'usine de Torslanda d'augmenter sa capacité de production et d'atteindre les 300 000 unités par an.

Actuellement, l'usine de Torslanda produit les Volvo S60, S80, V60, V70, XC70 et XC90.

En plus du site de Torslanda, Volvo Cars dispose d'infrastructures de fabrication à Skövde pour les moteurs et à Olofström pour les éléments de carrosserie, ainsi qu'une usine de production de voitures en Belgique, et trois autres en Chine pour les véhicules et les moteurs.

#### **À propos de Volvo Car Group 2014**

Au cours de l'exercice fiscal 2014, le résultat d'exploitation de Volvo Car Group a atteint 2,252 MSEK (230 millions d'euros), comparativement au 1,919 MSEK (203 millions d'euros) enregistré en 2013. Le chiffre d'affaires pour cette période s'élève à 129,959 MSEK (13,8 milliards d'euros), contre 122,245 MSEK (12,9 milliards d'euros) en 2013. Sur l'ensemble de l'année 2014, les ventes mondiales ont affiché 465 866 véhicules écoulés, soit une hausse de 8,9 % comparativement à 2013. Ces ventes historiques couplées à un résultat d'exploitation record particulièrement encourageant, incitent Volvo Car Group à poursuivre ses investissements vers sa transformation à l'échelle mondiale.

#### **À propos de Volvo Car Group**

Volvo existe depuis 1927. Aujourd'hui, Volvo est une des marques automobiles les plus connues et les plus respectées au monde, avec 465 866 véhicules vendus en 2014 dans une centaine de pays. Volvo Cars appartient à la société chinoise Zhejiang Geely Holding (Geely Holding) depuis 2010, et était rattaché jusqu'en 1999 au groupe suédois Volvo Group, lorsque la compagnie a été rachetée par l'américain Ford Motor Company. En 2010, Geely Holding a acquis Volvo Cars.

En décembre 2014, Volvo Cars comptait plus de 26 000 employés à travers le monde. Le siège social, le développement produit, le marketing et l'administration de Volvo Cars sont principalement situés à Göteborg, en Suède. Le siège de Volvo Cars en Chine se trouve à Shanghai. Ses principales usines de production de voitures se situent à Göteborg (Suède), Gand (Belgique), et Chengdu (Chine), les moteurs sont fabriqués à Skövde (Suède) et Zhangjiakou (Chine), et les éléments de carrosserie à Olofström (Suède).

## Mots clés:

Facilities, Corporate, Manufacturing, Press Releases

La description et les faits repris dans le matériel de presse concernant la gamme de voitures internationale de Volvo Cars. Les équipements peuvent être optionnels. Les spécifications peuvent varier en fonction du pays et peuvent être modifiées sans préavis.

## Contacts média

### **Marc Debord**

PR Manager

Volvo Car France SAS

Téléphone: 0156835450

[marc.debord@volvocars.com](mailto:marc.debord@volvocars.com)

## Images liées



[Plus d'images >](#)

[media.volvocars.com](http://media.volvocars.com) >

[volvocars.com](http://volvocars.com) >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).