

Information Presse

Page 1/2

ŠKODA AUTO remporte le prix « Automotive Lean Production »



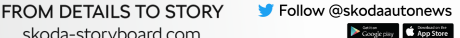
- Le projet récompensé « dProduction » permet de gagner du temps, d'éviter les erreurs et de permettre un accès plus rapide aux documents, aux manuels et aux instructions
- « dProduction » a été introduit sur les chaînes d'assemblage des ŠKODA SUPERB et KODIAQ de l'usine de Kvasiny
- Les lauréats sont considérés comme une référence en matière de production « Lean » et de digitalisation dans l'industrie automobile mondiale

Mladá Boleslav / Kvasiny, le 22 juillet 2019 - ŠKODA AUTO a obtenu la première place dans la catégorie «Prix spécial - Application digitale intelligente» du prestigieux prix « Automotive Lean Production » pour son projet « dProduction » dans son usine de Kvasiny en République tchèque. Le magazine spécialisé AUTOMOBIL PRODUKTION et les consultants du cabinet Agamus Consult ont sélectionné les lauréats des prix Automotive Lean Production parmi plus de 1 200 candidats originaires de 17 pays.

Dans le cadre de la mise en œuvre des technologies de l'industrie 4.0, le projet « dProduction » de ŠKODA AUTO traite de la digitalisation des processus de fabrication. « dProduction » rend la chaîne de montage sans papier plus efficace, permet de gagner du temps et d'éviter les erreurs, facilite la recherche de documents et de manuels. Le projet repose sur quatre piliers : la visualisation de la complexité, la digitalisation du travail en équipe, la digitalisation du contrôle qualité et la digitalisation des instructions.

Le constructeur tchèque a lancé le concept en avril 2019 dans son usine de Kvasiny pour les chaînes de montage des ŠKODA SUPERB et KODIAQ. ŠKODA AUTO a investi plus de 1,2 million d'euros dans ce projet. La société modernise continuellement, depuis de nombreuses années, son site de production situé dans l'est de la Bohême afin de lui permettre de fonctionner à plein régime.

Michael Oeljeklaus, membre du conseil d'administration de ŠKODA AUTO en charge de la production et la logistique, déclare : « Le prix « Automotive Lean Production » est une preuve supplémentaire que Kvasiny est l'un des sites de production les plus avancés au monde. Nous





Information Presse

Page 2/2

sommes ravis que le groupe d'experts ait choisi notre site de Kvasiny comme l'une des meilleures usines automobiles pour le projet « dProduction » récemment mis en œuvre. »

Oeljeklaus acceptera le prix au nom du département Production et logistique lors de la 14e conférence « Automotive Lean Production », qui sera organisée par Volkswagen à Wolfsburg les 5 et 6 novembre 2019. Les prix Automotive Lean Production sont présentés chaque année par le cabinet Agamus Consult en collaboration avec le magazine spécialisé AUTOMOBIL PRODUKTION, sur le thème « Apprendre des meilleurs ». L'objectif de cette initiative est d'établir une référence pour la production Lean et la digitalisation dans l'industrie automobile mondiale. Les meilleurs compétiteurs présenteront donc leurs concepts et leurs outils de production « Lean » lors de la manifestation de deux jours en novembre.

Pour de plus amples informations :

Quentin FOUVEZ

Responsable Presse ŠKODA France

Tel: 03 23 73 51 29 quentin.fouvez@skoda.fr

Audrey POISSON

Assistante Presse ŠKODA France

Tel: 03 23 73 53 20 audrey.poisson@skoda.fr Léa POGGIOLI

Attachée de Presse ŠKODA France

Tel: 03 23 73 53 25 lea.poggioli@skoda.fr

ŠKODA AUTO

- > Est un constructeur automobile parmi les plus anciens de l'histoire. Dans son berceau tchèque de Mladá Boleslav, la production de cycles puis de motos et d'automobiles a commencé en 1895
- Propose actuellement une gamme de dix véhicules: CITIGO, FABIA, RAPID, SCALA, OCTAVIA, KAMIQ (en Chine), KAROQ, KODIAQ, KODIAQ GT (en Chine), et SUPERB
- > A livré plus d'1,25 million de véhicules à ses clients en 2018
- A immatriculé 31 423 véhicules en France en 2018, en progression de +17,25% par rapport à l'exercice 2017
- > Fait partie de Volkswagen Group depuis 1991. En association avec le groupe, ŠKODA développe et produit indépendamment des véhicules, pièces, moteurs et des boites de vitesse
- Dispose de trois usines en République Tchèque, produit également en Chine, Russie, Slovaquie, Algérie et en Inde, ainsi qu'en Ukraine et au Kazakhstan avec des partenaires locaux
- > Emploie plus de 39 000 personnes et est présent sur plus de 100 marchés dans le monde
- > Est engagé dans un plan de transformation via la SKODA Strategy 2025 pour passer du statut de constructeur automobile traditionnel à celui « d'entreprise Simply Clever de solutions optimales de mobilité»

