



ATOUT FORMATION ACTUALITÉS | ENQUÊTE | CURSUS

Le carrossier du XXI^e siècle est déjà connecté

Risques d'erreur minimisés, gain de temps et de sérénité... Le Livre Vert du SIPEV plébiscite la digitalisation des activités de l'atelier carrosserie. Dans une démarche éco-responsable du poste peinture, l'accès immédiat à une information fiable et à jour, l'automatisation et l'interconnexion des tâches sont des alliés de la productivité et de la rentabilité. Libéré des contingences logistiques, le peintre connecté se concentre sur son cœur de métier, limite les travaux rébarbatifs et gagne en confort.



Rubrique réalisée par le SIPEV

La digitalisation du poste peinture de l'atelier carrosserie est devenue une réalité dans un délai très court. Outil couleur, balance, gestion des stocks... Le peintre est connecté à tous les niveaux de son poste. *"La digitalisation permet une meilleure communication entre l'utilisateur, le distributeur et le fabricant en établissant une liaison permanente, souligne Frédéric Pflanz, du Groupement Peinture Carrosserie du SIPEV. Elle donne accès à de très nombreux services pour les rendre plus performants, ainsi qu'à des informations actualisées et plus complètes qu'avec des supports traditionnels."*

Les outils connectés : des assistants infallibles

Le cœur du système de connexion est le DMS (Dealer Management System),

progriciel de gestion qui centralise les données, permet leurs mises à jour en temps réel, assure les interconnexions nécessaires entre l'atelier, les stocks, le back-office, le distributeur et le fabricant.

Le premier intérêt d'un progiciel est le gain de temps qu'il permet. En automatisant certaines tâches, des erreurs sont évitées et la productivité est améliorée. Mais les outils numériques développés pour la réparation carrosserie dépassent la simple automatisation des tâches. Efficaces sur la gestion, de communication et d'information, les outils connectés sont d'infaillibles assistants du peintre carrossier.

Base de données couleur reliée à Internet pour mise à jour automatique; accès aux FDS (Fiches de Données de Sécurité) actualisées; balance interfacée avec le DMS pour calculer tous les ratios; échanges

des ateliers de carrosserie... les outils en ligne apportent de la réactivité, de la fiabilité et une grande disponibilité des services.

Un outil de supervision et de gestion de l'atelier et des services associés

Le progiciel permet une visualisation globale ou affinée de l'activité carrosserie. En se connectant sur un espace dédié, le tableau de bord génère des statistiques sur l'activité peinture par poste, par cabine, par atelier. Par compagnie d'assurance, il est aussi possible d'éditer des graphiques détaillés sur les évolutions annuelles...

"La digitalisation des ateliers de carrosserie a été une révolution silencieuse, analyse Thierry Leclerc, Président du Groupement Peinture Carrosserie du SIPEV. Elle a progressivement occupé tous les aspects de l'activité sans bouleverser les habitudes du peintre, principal utilisateur, mais en révolutionnant l'accès à l'information, interne et externe, et la gestion de l'atelier." ■



La digitalisation apporte au carrossier gain de temps, performance, fiabilité, accès immédiat à l'information, une meilleure gestion des stocks et de l'activité avec l'interconnexion des outils, l'automatisation de certaines tâches.



En savoir plus :
www.livre-vert-carrosserie-sipev.fr