

# Colorimétrie, l'expertise du peintre

La plateforme de la carrosserie durable du Sipev met à disposition de la filière le module pédagogique sur la colorimétrie, réalisé par les fabricants de peinture. Mettant à l'honneur la spécificité du peintre, il a récemment été présenté aux apprentis et lycéens du Garac. Des ateliers qui ont rencontré un franc succès!

Par le Sipev @Le\_Sipev

Fournisseurs de l'ingrédient principal des peintres, les fabricants de peintures se situent en amont de la chaîne de valeur de la réparation-carrosserie. Ils apportent les produits d'application, les procédés de réparation et transmettent leur expertise et outils en colorimétrie. Tout l'art du peintre est d'en comprendre les mécanismes pour créer une couleur, la reproduire et sublimer le travail de finition de sa réparation. À travers le spectre chromatique, les industriels du Sipev mettent à l'honneur le métier de peintre et accompagnent l'apprentissage des futurs professionnels. Prenant la mesure de leur valeur ajoutée, ils sont particulièrement impliqués dans le développement des compétences des peintres.

## AMBASSEURS AUPRÈS DES ÉTUDIANTS DU GARAC

Au Garac, lors de la dernière édition de la Semaine des services de l'automobile et de la mobilité (29 janvier au 5 février 2022), les membres du groupement Peintures Carrosserie se sont fait les ambassadeurs du métier de peintre en s'adressant aux apprentis en CAP, aux lycéens de la section réparation-carrosserie et à leurs enseignants. Sur la base des éléments fournis par les adhérents du Sipev (AkzoNobel, Axalta, BASF, Lechler et PPG), leurs experts en colorimétrie et formateurs ont expliqué les principes de la colorimétrie. Organisés en ateliers, ils ont ensuite montré l'utilisation des outils couleur digitaux en faisant la démonstration de leurs solutions respectives. *"L'expérience fut un succès que nous renouvellerons avec plaisir! Nous avons tous eu un réel plaisir à transmettre nos connaissances à des jeunes qui ont suivi*



*l'exposé avec beaucoup d'intérêt. Ils se sont amusés au jeu des tests et illusions d'optique, et se sont montrés curieux lors des démonstrations de recherche de formules de teinte avec les spectrophotomètres. C'est très encourageant à l'heure des tensions sur le recrutement dans les ateliers", a déclaré Thierry Leclerc, président du groupement Peintures Carrosserie du Sipev. Catherine Rajalu, directrice communication du Garac, a également témoigné son enthousiasme : "C'était vraiment très intéressant! Culture générale, culture automobile, savoir-faire en carrosserie et en peinture, dans la joie et la bonne humeur en plus."*

## UNE RESSOURCE EN ACCÈS LIBRE

Les enseignants ont également apprécié l'intervention et la mise à disposition du support pédagogique réalisé pour l'occasion. Il vient compléter le chapitre de leur programme consacré à la

Les lycéens du Garac ont pu découvrir les outils digitaux de colorimétrie lors de la 7<sup>e</sup> Semaine des services de l'automobile et de la mobilité.

**THIERRY LECLERC**  
PRÉSIDENT  
DU GROUPEMENT  
PEINTURES  
CARROSSERIE  
DU SIPEV

**"UN RÉEL PLAISIR  
À TRANSMETTRE  
NOS  
CONNAISSANCES  
À DES JEUNES"**

colorimétrie. Dans l'esprit de partage de la Plateforme de la carrosserie durable, créée par le Sipev en partenariat avec la FFC, la FNA, le Garac et Mobilians, le module "Le peintre, l'expert de la couleur" est en ligne, libre d'accès et d'utilisation. Il compte quatre parties : comprendre le mécanisme de la couleur (perception), comprendre le langage de la couleur (cercle chromatique et illusions d'optique), créer des couleurs grâce aux pigments, et découvrir les outils digitaux de la colorimétrie. Ce module sur la couleur inaugure une nouvelle rubrique de la plateforme proposant des outils pédagogiques liés à la peinture et à la carrosserie. Les prochains expliqueront la composition et la fabrication des peintures pour la réparation. ●

## Consultez le module :

[www.livre-vert-carrosserie-sipev.fr/ateliers/colorimetrie](http://www.livre-vert-carrosserie-sipev.fr/ateliers/colorimetrie)