



FORMATIONS 2022

	Réf	Formations et Objectifs	Durée	Lieux	Dates-début	Dates-fin
Process de Réparation et d'Application				Autres lieux et autres dates à la demande		
Vous découvrez la marque R-M	TPO	Application des bases, des vernis et des procédés spéciaux Mettre en oeuvre et maîtriser l'application des finitions et les méthodes spécifiques.	2 jours soit 14h	ST QUENTIN-FALLAVIER	20 avril - 08:30	21 avril - 17:00
				BRIVE-LA-GAILLARDE	21 juin - 08:30	22 juin - 17:00
Vous découvrez la marque R-M	ATPO	Application des bases et vernis à très bas COV Mettre en oeuvre et maîtriser l'application des finitions à très bas COV	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC	5 sept - 13:30	7 sept - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	03 oct - 13:30	05 oct - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	14 nov - 13:30	16 nov - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	12 dec - 13:30	14 dec - 12:00
Vous êtes peintre confirmé	TPE	Optimisation de l'application des finitions Optimiser les consommations des produits de finition en maîtrisant la qualité finale	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC	18 mai - 13:30	20 mai - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	23 nov - 13:30	25 nov - 12:00
Réparer les pièces plastiques	TPPL	Technique de réparation et de remise en peinture des plastiques Maîtriser les techniques de réparation et de préparation de surface des différents éléments en matière plastique et reproduire les effets et coloris spécifiques à ces pièces.	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC	19 sept - 13:30	21 sept - 12:00
Techniques des Raccords				Autres lieux et autres dates à la demande		
Réaliser des réparations collisions traditionnelles	TPB	Techniques des raccords dégradés et noyés Maîtriser les techniques des différents types de raccords, comme les raccords dégradés et noyés avec les bases hydrodiluable et les vernis à faible teneur en solvants. Sélectionner la méthode la plus appropriée en fonction du défaut à réparer.	1 jour et demi soit 11h	BREUIL-LE-SEC	10 oct - 13:30	11 oct - 17:00
Réaliser des réparations Spot	TPBA	Techniques des raccords localisés Maîtriser les techniques des raccords localisés avec les bases hydrodiluable et les vernis à faible teneur en solvants. Adapter les techniques de lustrage pour obtenir une qualité optimale.	1 jour et demi soit 11h	BREUIL-LE-SEC	26 sept - 13:30	27 sept - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	12 oct - 13:30	13 oct - 17:00
* TPB et TPBA peuvent être enchainés sur 3 jours afin de maîtriser toutes les techniques des raccords.						





FORMATIONS 2022

	Réf	Formation et Objectifs	Durée	Lieux	Dates-début	Dates-fin
Colorimétrie						
				Autres lieux et autres dates à la demande		
Développer vos connaissances en colorimétrie	TPCA	Techniques d'ajustage couleur Comprendre la théorie de la colorimétrie, utiliser efficacement les différentes méthodes de recherche de coloris, comprendre l'influence des teintes de base sur un coloris, décomposer les formules et les recalculer, réaliser des ajustages simples (force colorante et nuance).	3 jours soit 21h	BREUIL-LE-SEC	26 avril - 08:30	28 avril - 17:00
Utiliser un spectrophotomètre portable	TPSA	Maîtrise de l'utilisation du spectrophotomètre portable Comprendre la colorimétrie instrumentale et utiliser efficacement le spectrophotomètre dans l'atelier.	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC BREUIL-LE-SEC	16 mai - 13:30 17 oct - 13:30	18 mai - 12:00 19 oct - 12:00
Finition tri-couches						
				Autres lieux et autres dates à la demande		
	TPMS	Maîtrise de la qualité des finitions tri-couches Maîtriser les techniques d'application et de réparation en raccord des finitions tri-couches en bases ONYX HD et vernis.	2 jours soit 14h	BRIVE-LA-GAILLARDE BRIVE-LA-GAILLARDE BREUIL-LE-SEC	10 mai - 08:30 14 juin - 08:30 24 oct - 13:30	11 mai - 17:00 15 juin - 17:00 26 oct - 12:00
	ATPMS	Maîtrise de la qualité des finitions tri-couches à très bas COV Maîtriser les techniques d'application et de réparation en raccord des finitions tri-couches avec bases hydrodiluable à très bas COV.	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC BREUIL-LE-SEC BREUIL-LE-SEC	7 sept - 13:30 16 nov - 13:30 14 déc - 13:30	09 sept - 12:00 18 nov - 12:00 16 déc - 12:00
Finitions Mates						
Maîtriser la qualité des finitions mates	TPMA	Maîtrise de la qualité des finitions mates Maîtriser la technique d'application et de réparation en raccord des finitions mates en bases ONYX HD et des vernis SATINTOP et SILICATOP.	1 jour et demi soit 11h	BREUIL-LE-SEC	27 oct - 08:30	28 oct - 12:00