



Formations 2023

20/02/2023

	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	BREUIL-LE-SEC	20 mars - 13h30	22 mars - 12h00	12CA23
				BREUIL-LE-SEC	26 juin - 13h30	28 juin - 12h00	26CA23
				BREUIL-LE-SEC	24 juil - 13h30	26 juil - 12h00	30CA23
Vous découvrez la marque R-M	ATPBO	Application des bases et vernis à très bas COV Maîtriser les techniques d'application et de réparation en raccord des finitions bicouches en bases hydrodiluable à très bas COV et des vernis à faible teneur en solvants.	2 jours et demi soit 18h	BREUIL-LE-SEC	22 mai - 13h30	24 mai - 17h00	21CA23
				BREUIL-LE-SEC	12 juin - 13h30	14 juin - 17h00	24CA23
				BREUIL-LE-SEC	25 sept - 13h30	27 sept - 17h00	39CA23
				BREUIL-LE-SEC	06 nov - 13h30	08 nov - 17h00	45CA23
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	26 juil - 13h30	27 juil - 17h00	30CB23
				BREUIL-LE-SEC	20 sept - 13h30	21 sept - 17h00	38CB23
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	15 mai - 13h30	16 mai - 17h00	20CA23
* TPB et TPBA peuvent être enchainés sur 3 jours afin de maîtriser toutes les techniques des raccords.							



	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	09 mai - 13h30	12 mai - 12h00	19CA23
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	03 mai - 08h30	04 mai - 17h00	18CA23
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	BREUIL-LE-SEC	22 mars -13h30	24 mars -12h00	12CB23
				BREUIL-LE-SEC	11 avril - 13h30	13 avril - 12h00	15CA23
				BREUIL-LE-SEC	30 mai - 13h30	01 juin - 12h00	22CA23
				BREUIL-LE-SEC	28 juin - 13h30	30 juin - 12H00	26CB23
				BREUIL-LE-SEC	18 sept - 13h30	20 sept - 12h00	38CA23
	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	25 mai - 08h30	26 mai - 17h00	21CB23
				BREUIL-LE-SEC	15 juin - 08h30	16 juin - 17h00	24CB23
				BREUIL-LE-SEC	28 sept - 08h30	29 sept - 17h00	39CB23
				BREUIL-LE-SEC	09 nov - 08h30	10 nov - 17h00	45CB23
Gamme dédiée aux Poids Lourds							
	TPGaf	Mise en œuvre et application de la ligne GRAPHITE HD en après-vente Maîtriser les procédés de réparation spécifiques aux véhicules industriels et de transport en après-vente	2 jours soit 14h				
				BREUIL-LE-SEC	18 juil - 08h30	19 juil - 17h00	29CA23
				BREUIL-LE-SEC	16 oct - 13h30	18 oct - 12h00	42CA23