

CALENDRIER DES FORMATIONS



2019



	Réf	Formations et Objectifs	Durée	Lieux	Dates début	Dates fin
Les 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	05 Mars - 8:30	06 Mars - 17:00
				GERARDMER	12 Mars - 8:30	13 Mars - 17:00
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	GERARDMER	24 Avril - 8:30	25 Avril - 17:00
				BRIVE LA GAILLARDE	18 Juin - 8:30	19 Juin - 17:00
Vous êtes carrossier ou carrossier-peintre	TPP	Optimisation des procédés de préparation de surface Maîtriser et optimiser les méthodes et les produits les plus appropriés pour une préparation avant peinture, efficace et de qualité.	2 jours soit 14h	ST PRIEST	09 Avril - 8:30	10 Avril - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	21 Mai - 8:30	22 Mai - 17:00
Pour 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	DINAN	26 Mars - 8:30	27 Mars - 17:00
				ST PRIEST	22 Mai - 13:30	24 Mai - 12:00
Pour réaliser des réparations sur une journée	TPFR	Techniques de réparation en un jour Maîtriser les différentes techniques d'application pour des réparations réalisables en une journée en utilisant les équipements et les méthodes adaptées	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC	20 Fev - 8:30	21 Fev - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	02 Juil - 8:30	03 Juil - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	08 Oct - 8:30	09 Oct - 17:00
Les Techniques des Raccords				Autres lieux et autres dates à la demande		
Pour 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	ST PRIEST	22 Janv - 8:30	23 janv - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	07 Mars - 8:30	08 Mars - 12:00
				DINAN	28 Mars - 8:30	29 Mars - 12:00
				BRIVE LA GAILLARDE	09 Avril - 8:30	10 Avril - 12:00
				ST PRIEST	10 Sept - 8:30	11 Sept - 12:00
Pour 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	ST PRIEST	23 Janv - 13:30	24 Janv - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	07 Fev - 8:30	08 Fev - 12:00
				BRIVE LA GAILLARDE	10 Avril - 13:30	11 Avril - 17:00
				DINAN	16 Mai - 8:30	17 Mai - 12:00
				ST PRIEST	11 Sept - 13:30	12 Sept - 17:00
TPB et TPBA peuvent être enchainés sur 3 jours afin de maîtriser toutes les techniques des raccords.						



CALENDRIER DES FORMATIONS



2019



	Réf	Formation et Objectifs	Durée	Lieux	Dates début	Dates fin
La Colorimétrie				Autres lieux et autres dates à la demande		
Pour développer vos connaissances en colorimétrie (niveau 1)	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	ST PRIEST	12 Feb - 8:30	14 Feb - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	21 Mai - 8:30	23 Mai - 17:00
Pour développer vos connaissances en colorimétrie (niveau 2)	TPNA	Technique d'ajustage des coloris nacrés Comprendre l'influence des teintes de bases, décomposer les formules et réaliser des ajustages simples sur des coloris nacrés.	2 jours soit 14h	BREUIL-LE-SEC	24 Avril - 8:30	25 Avril - 17:00
Pour 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	ST PRIEST	20 Mai - 13:30	22 Mai - 12:00
				BREUIL-LE-SEC	23 Mai - 8:30	24 Mai - 17:00
La Finition tri-couches				Autres lieux et autres dates à la demande		
Maîtrise de la qualité des finitions tri-couches,	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	ST PRIEST	05 Mars - 8:30	06 Mars - 17:00
				BREUIL-LE-SEC	05 Mars - 8:30	06 Mars - 17:00
				BRIVE LA GAILLARDE	02 Avril - 8:30	03 Avril - 17:00
				DINAN	14 Mai - 8:30	15 Mai - 17:00
Les Finitions Mates				Autres lieux et autres dates à la demande		
Maîtrise de 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	GERARDMER	14 Mars - 8:30	15 Mars - 12:00
				ST PRIEST	11 Avril - 8:30	12 Avril - 12:00
				BRIVE LA GAILLARDE	20 Juin - 8:30	21 Juin - 12:00
La Gamme dédiée aux Poids Lourds				Autres lieux et autres dates à la demande		
Gamme Poids Lourds,	TPG	Mise en œuvre et application de la ligne Graphite HD Maîtriser les procédés de réparation efficients spécifiques aux véhicules industriels	3 jours soit 21h			

