



Programme de formation APPLICATION PISTOLETS DE PEINTURE

Tarif :	Tarif horaire : 50 € Tarif journée : 300 €
Objectifs	<ul style="list-style-type: none">• Connaître et comprendre les différentes technologies de pistolets• Maîtriser et entretenir ses outils• Prévention sur la protection individuelle• Mise en pratique des connaissances en situation réelle
Durée de la formation	1 jour soit 6 h
Thèmes	<ul style="list-style-type: none">• L'importance d'une bonne préparation du support à peindre• Solutions des embarras techniques lors de l'application• Méthode d'organisation sur le support à peindre
Public et prérequis	Cette formation est destinée à des techniciens peinture ou commerciaux ayant déjà des connaissances en peinture sans nécessairement avoir déjà appliqué
Modalités pédagogiques	<ul style="list-style-type: none">• Découverte du matériel d'application peinture et de son fonctionnement : prise en main, analyse de spectres de jet...• Application en conditions optimales de pulvérisation sur supports préparés• Utilisation de pistolets• Réglage du réseau d'air• Revêtement des équipements de protection individuelle intégrale
Locaux	Studio et bureau
Matériel mis à disposition du (des) stagiaire(s)	<ul style="list-style-type: none">• 1 pistolet de peinture ANEST IWATA• 1 Combinaison de protection• 1 Masque de protection peinture intégral



	<ul style="list-style-type: none">• Lunettes de protection• Gants de protection
<p>Modalité d'évaluation du (des) stagiaire(s)</p>	<ul style="list-style-type: none">• Chaque stagiaire bénéficie des conseils individualisés du formateur pendant et après chaque application.• Lors du débriefing le formateur, par un échange verbal, répond aux questions du (des) stagiaire(s) suite à la mise en pratique.• Une attestation de fin de stage est remise à chaque participant
<p>Déroulé de la journée</p>	<p>9h00 accueil du (des) stagiaire(s) :</p> <p>Partie théorique</p> <ul style="list-style-type: none">• Présentation du matériel, recueil des attentes• Autopsie du pistolet• Démontage remontage et entretien• Solutions des embarras techniques <p>10h15 Pause</p> <p>10h30</p> <ul style="list-style-type: none">• Comment obtenir une bonne application <p>12h00 Pause déjeuner</p> <p>13h00 Travaux pratiques</p> <ul style="list-style-type: none">• Application peinture avec le pistolet<ul style="list-style-type: none">- Prise en main- Maitrise de la pression d'air- Application sur éléments• Nettoyage des outils• Démontage et entretien du pistolet• Présentation autres matériels sur demande <p>15h00 Pause</p> <p>15h15 Reprise de la pratique</p> <p>15h45 Retour en salle</p> <ul style="list-style-type: none">- Débriefing, retour sur les attentes <p>16h00 Fin de la journée de formation</p>