

**FORMATION UTILISATION DES APPAREILS À JET D'EAU TRÈS HAUTE PRESSION OPTION CABINE DE PEINTURE - INITIALE / RÉF PROP-420****OBJECTIF**

Permettre au personnel de connaître le contexte réglementaire et technique du risque lié à la l'utilisation de la très haute pression, Effectuer en sécurité des travaux avec des appareils à jets très haute pression, Permettre à l'employeur la délivrance de l'habilitation correspondante au personnel ainsi formé.

CONTENU**La réglementation :**

Les paramètres influant sur les autorisations d'utilisations : médecin, formation, connaissance lieux et matériel)
Les responsabilités
Droit de retrait et droit d'alerte

Les différents modèles de nettoyeurs et constitution des appareils :

Alimentation en eau et filtration,
Groupe générateur,
Régulation et sécurités : manomètre et soupape ou disque de rupture, régulateur de pression,...
Distribution rigide et/ou flexible : tuyauteries,
Outils de projection : chariot, lance, furet,...
Buses

Fonctionnement de chaque élément :

Secteurs d'utilisation cabine de peinture
Règles de sécurité applicables à chaque modèle : groupe fixe ou mobile (remorque)

Constitution d'un carnet d'entretien et de suivi (règles de l'utilisateur en connaissant le devoir d'entretien de tous) :

Vérification journalière
Vérification mensuelle
Suivi des réparations

Organiser et appliquer les méthodes :

Préparation du matériel
Vérifications
Installation
Utilisation
Conduite en cas d'accident

Les méthodes à très haute pression :

Pour décapage caillebotis cabine, passage furet dans tuyauteries, nettoyage radiers, caves, relargage, autres travaux selon site...
< Tondeuse > speed jet
Lance pistolet
Furet,...

Les règles de sécurité :

La Co-activité (plan de prévention)
Comportement
Les protections individuelles en fonction des prestations (risques cabine peinture) :
Casque avec visière
Casque anti bruit
Tenue étanche THP
Gants
Bottes THP avec sur bottes
E.P.I complémentaires en fonctions des sites (Chimique, à empoussièrement etc....) tenue ventilée

Organisation du travail et prévention :

Balisage
Aménagement de l'aire de travail
Risque électrique
Installation des flexibles
Composition de l'équipe, ...
MODALITÉS D'ÉVALUATION :Test théorique des connaissances acquises et/ou évaluation pratique

FORMATRICE - FORMATEUR :Intervenant spécialisé dans les pétiers de la propriété

ACCESSEURITÉ :Formation en présentiel dans des locaux ADCA ou locaux clients
Formation disponible en VISIO FORMATION. 100% FOAD (nous contacter)
Voir livret d'accessibilité pour tous ADCA GFP

DÉLAI D'ACCÈS :Cette formation est accessible en continue.
Contactez-nous pour mettre en place un calendrier adapté à votre besoin.
Pour nous écrire directement cliquez ici :
forma@adca-gfp.fr

TYPE DE FORMATION :

Intra et Inter

COMPÉTENCES :

Techniques, Organisationnelles

PUBLIC :

Toute personne devant recevoir une habilitation pour l'utilisation de jets très haute pression intervenant dans le nettoyage des cabines de peinture

PRÉ-REQUIS DE LA FORMATION :

Aucun

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

Cours théoriques - démonstration pratique – réalisation - passage des tests théoriques et comportementaux.

DURÉE :

14h

NOMBRE DE PARTICIPANTS :

10

VALIDATION :

Attestation de formation

PRIX :**VILLE(S) ET DATE(S) :**
Consulter notre site Internet

