

<b>FORMATION RISQUE PLOMB</b> Chef d'équipe et opérateur de chantier		
OBJECTIFS	PUBLIC	PRÉ-REQUIS
A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable : - De connaître les différents aspects du risque plomb - De comprendre l'intérêt du suivi médical et des mesures d'hygiène à appliquer - De mettre en œuvre les dispositifs de protection adaptés selon les situations de travail et le mode opératoire retenu	Chefs d'équipe et opérateurs chargés d'exécuter des travaux exposant au risque plomb	- Maîtriser la langue française (écrite et parlée)
<b>NOMBRE DE PARTICIPANTS</b> : Groupe de 10 personnes maximum.		
CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION EN PRESENTIEL		
THÉORIE	PRATIQUE	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Les principales sources de pollution               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. L'élément plomb</li> <li>b. Les différentes sources de pollution</li> </ol> </li> <li>2. Les causes et les pathologies associées               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Formes et voies d'intoxication</li> <li>b. Effets immédiats et différés d'une intoxication</li> </ol> </li> <li>3. La prévention médicale, surveillance métrio-biologique               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Maladies professionnelles</li> <li>b. Analyse et prélèvement</li> </ol> </li> <li>4. Les équipements de protection individuelle               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Les différents EPI et leur spécificité</li> <li>b. Procédures d'habillage et de décontamination</li> </ol> </li> </ol>	- Mise en situation avec habillage - Déshabillage suivant la procédure de décontamination - Mise en pratique de modes opératoires	
DURÉE MINIMUM	LIEU	ÉVALUATION DES CONNAISSANCES
1 jour (7 heures)	<b>Locaux UCFE Agence de Saint-Avoid</b>	- Epreuve théorique de 20 minutes (QCM)
PÉDAGOGIE		
La formation s'appuie sur des exposés, des débats, des échanges entre stagiaires, des activités d'application et des mises en situation. Elle est dispensée par un formateur expérimenté dans le domaine de la prévention des risques liés au plomb.		
VALIDATION DES ACQUIS	ÉQUIPEMENTS À PRÉVOIR	
Attestation de formation	Chaussures de sécurité	