


<b>INTERVENTIONS EN ESPACES CONFINES</b> <b>Surveillant de travaux</b>		
<b>OBJECTIFS</b>	<b>PUBLIC</b>	<b>PRE-REQUIS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Etre capable de repérer les risques spécifiques liés aux espaces confinés, et de maîtriser la procédure préalable à toute intervention.</li> <li>- Sera capable d'utiliser les équipements de sécurité</li> <li>- Sera capable d'assurer le maintien des conditions d'intervention jusqu'à la remontée des équipiers.</li> <li>- Sera capable de maîtriser les procédures d'alerte, de secours et d'évacuation.</li> </ul>	<p>Personnes amenées à exercer la fonction de surveillant / gardien d'orifice, lors d'interventions en espaces confinés.</p>	<p>Aptitude médicale aux interventions en milieu confiné</p>
<b>NOMBRE DE PARTICIPANTS</b> : Groupe de 8 personnes maximum.		
<b>CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION</b>		
<b>THEORIE (3h)</b>	<b>PRATIQUE (1h)</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cadre réglementaire : code du travail / recommandation CNAMTS.</li> <li>2. Rôles et responsabilités du surveillant / gardien d'orifice.</li> <li>3. Procédure préalable à toute intervention (contrôle d'atmosphère, ventilation...)</li> <li>4. Vérification et mise en œuvre des équipements de protection individuelle.</li> <li>5. Vérification et mise en œuvre des équipements de protection collective.</li> <li>6. Procédures d'alerte, de secours et d'évacuation</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mise en œuvre de la procédure préalable à toute intervention sur un espace confiné d'exercice.</li> <li>2. Mise en œuvre des procédures d'alerte, de secours et d'évacuation sur une situation d'accident simulée.</li> </ol>	
<b>DUREE MINIMUM</b>	<b>LIEU</b>	<b>EVALUATION DES CONNAISSANCES</b>
4 heures	En centre ou sur site	Evaluations théorique (Q.C.M.)
<b>PEDAGOGIE</b>		
<p>La formation est dispensée par un animateur compétent et qualifié sur la base d'un support vidéo-projeté, de documentation diverse et de supports stagiaires.</p> <p><b><u>La formation théorique se déroulera :</u></b>            Dans une salle, dans laquelle tous les candidats pourront étudier dans de bonnes conditions (absence de va et vient, calme, tables et chaises en nombre suffisant...).</p> <p><b><u>La formation pratique se déroulera :</u></b>            Dans une zone pourvue d'un espace confiné sécurisé (hors exploitation), <b>prévoir des équipements de protection individuelle</b> adaptés aux risques (chaussures de sécurité, casque, gants, harnais).</p>		
<b>Validation des acquis</b>		
A l'issue du stage, une attestation de stage sera délivrée par UCFE		