

	<p>OBJECTIFS</p>	<p>Prévenir des risques professionnels en développant la « conduite à tenir en cas d'accident »</p> <p>Permettre aux entreprises de se conformer au Code du travail (art. D 241-39) imposant la présence des sauveteurs secouristes du travail dans leurs effectifs</p> <p>Obtenir le certificat SST de la CRAM si évaluations continue et finale favorables</p>
<p><u>Public :</u></p> <p>L'ensemble du personnel</p>	<p>PROGRAMME</p>	<p>LE SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL</p> <ul style="list-style-type: none"> * Présentation du moniteur et des participants * Les accidents du travail dans l'établissement ou dans la profession * Intérêts de la prévention des risques professionnels * Qu'est-ce qu'un sauveteur secouriste du travail ? <p>RECHERCHER LES RISQUES PERSISTANTS POUR PROTÉGER</p> <ul style="list-style-type: none"> * Identifier les sources de risques réelles ou supposées dans la situation concernée * Repérer les personnes qui pourraient être exposées aux risques identifiés * Définir les actions à réaliser permettant la suppression éventuelle du (des) risque(s) identifié(s) <p>EXAMINER LA VICTIME ET FAIRE ALERTER</p> <ul style="list-style-type: none"> * Reconnaître suivant un ordre déterminé, la présence d'un ou plusieurs des signes indiquant que la vie de la victime est menacée
<p><u>Méthode :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Echanges avec les stagiaires -Exposé -Mise en situation et simulation avec maquillage -Audiovisuel et vidéo projection -Evaluation continue et finale du candidat 		
<p><u>Durée :</u></p> <p>2 jours (14 heures minimum) pour 10 personnes</p>		



- * Dans le cas où il y a manifestation de plusieurs signes, définir l'ordre de priorité des résultats à atteindre
- * Faire alerter ou alerter en fonction de l'organisation des secours dans l'entreprise
- * Organiser l'accès des secours sur les lieux de l'accident, le plus près possible de la victime

SECOURIR

Effectuer l'action (succession de gestes) appropriée à l'état de la (les) victimes(s)

- * Saignements abondants
- * Inconscience
- * Arrêt ventilatoire
- * Arrêt cardiaque
- * Brûlures
- * Plaies graves

SITUATIONS INHERENTES AUX RISQUES SPECIFIQUES

Le contenu de ce chapitre et le temps éventuellement nécessaire seront déterminés à l'initiative du médecin du travail

EVALUATION DE SST