

	<b>Risques spécifiques liés au travail en milieu aquatique</b>	<b>Catégorie</b>	Prévention Risques professionnels
		<b>Référence</b>	RISQUAQUA
<b>Présentation</b>	Les personnels travaillant à proximité de l'eau doivent être particulièrement sensibilisés au fait que la meilleure chance de sauver un compagnon tombé à l'eau dépend de leur réflexe à lui porter immédiatement secours. En complément de la formation aux premiers secours, la spécificité des chantiers en site fluvial ou maritime impose de dispenser une formation complémentaire de secours aux personnes tombées à l'eau.	<b>Référence réglementaire</b>	Code du travail Art L 231-36 et Art R 241-37 et R233-43
<b>Public</b>	Cette formation valide le module de risques spécifiques du cours de sauveteur secouriste du travail.	<b>Pré-requis</b>	Les ouvriers sur chantier aquatique doivent savoir nager.
<b>Durée</b>	7 heures	<b>Effectif</b>	Mini 4 Maxi 8
<b>Objectif</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>SAVOIR</b> : Connaître et comprendre les risques liés à l'environnement aquatique. connaître les classifications d'EPI aquatiques</li> <li>● <b>SAVOIR FAIRE</b> : Ajuster et entretenir au quotidien son gilet de sauvetage Savoir aider une personne tombée à l'eau à en sortir.</li> <li>● <b>SAVOIR ÊTRE</b> : Adapter sa protection et son intervention à la situation et à la météo</li> </ul>	<b>Méthode pédagogique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mise en situation d'accidents simulés</li> <li>• Apport théorique</li> <li>• Présentation de matériel</li> <li>• Partage d'expériences</li> </ul>
<b>Programme</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dangers et urgences associés à l'environnement aquatique. Obligations réglementaires. Identification des risques du poste de travail. La noyade, l'hydrocution, l'hypothermie et les traumatismes associés. Rappel sur les E.P.I</li> <li>2. Lancer de bouée, Gaffage</li> <li>3. Sortie de l'eau par le bord et par embarcation. Prise en charge d'une victime de chute dans l'attente des secours</li> </ol>		
<b>Validation</b>	À l'issue de la formation, les stagiaires sont confrontés à une situation d'accident simulé. Il leur est délivré une attestation de fin de stage.	<b>Liens utiles</b>	<a href="#">Le risque Aquatique</a>