

<b>CONDUCTEUR D'AUTOCLAVE SANS PRESENCE HUMAINE PERMANENTE – PERSONNE EXPERIMENTEE</b>		
<b>OBJECTIFS</b>	<b>PUBLIC</b>	<b>PRÉ REQUIS</b>
Connaître les différents éléments d'un autoclave, le mettre en service et évaluer les risques liés à l'exploitation de l'autoclave.	Agents de maintenance Conducteur d'autoclave	Posséder des connaissances de base en installation thermique et électrique
<b>NOMBRE DE PARTICIPANTS</b> : Groupe de 6 personnes maximum		
<b>CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION</b>		
<p><b>Théorie :</b></p> <p>Présentation générale Principe de fonctionnement d'un autoclave Les différents composants de l'installation Schéma de l'installation Visite de l'autoclave Les organes de sécurité Contrôles à effectuer et tests de fonctionnement Le tableau de commande de l'autoclave Risques liés à l'exploitation de l'autoclave</p> <p><b>Pratique :</b></p> <p>Réalisations des tests de sécurité Procédure de mise en service de l'autoclave Mise en service de l'autoclave Vérifications des paramètres de fonctionnement Procédure d'arrêt de l'autoclave Arrêt de l'autoclave</p>		
<b>DUREE</b>	<b>LIEU</b>	
1 jour soit 7 heures	En entreprise	
<b>PEDAGOGIE ET MATERIEL PEDAGOGIQUE UTILISE</b>		
<p>Alternance théorie et travaux pratiques sur autoclave</p> <p>Présentation d'un autoclave Schéma de l'installation et des photos de l'installation Participation active Mise en service de l'autoclave Vidéo-projection Documents techniques de l'autoclave</p> <p>Réalisation des tests</p>		
La formation est dispensée par un formateur compétent et expérimenté avec application pratique en atelier Documentation technique remis lors de la formation à chaque stagiaire.		
<b>Validation des Acquis</b>		
À l'issue du stage, une attestation de stage valable 3 ans sera délivrée par U.C.F.E. à l'employeur.		