

## PROGRAMME FORMATION

Conduire des générateurs de vapeur - initiale	
<b>Objectifs pédagogiques</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Comprendre le fonctionnement global d'une chaufferie vapeur ou eau surchauffée</li><li>Connaître les risques associés à la vapeur et ses équipements</li><li>Connaître les règles de sécurité</li></ul>	<b>Durée</b> 3 jours
<b>Contenu</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Principe de la vapeur d'eau</li><li>Equipements constitutifs d'une installation</li><li>Fonctionnement d'un générateur</li><li>Opérations de conduite courantes (démarrage à froid, à chaud, interdits en chaufferie)</li><li>Obligations réglementaires de contrôle, d'exploitation et d'inspection</li><li>Dysfonctionnements courants</li><li>Risques associés aux générateurs et aux autres équipements</li><li>Qualité d'eau : paramètres principaux (pH, TA, TAC, TH, sulfites, conductivité), équipements de traitement d'eau, analyses régulières, risques liés à un mauvais traitement d'eau : corrosion, entartrage, primage</li></ul> <p><b>Formation répondant aux exigences de l'arrêté du 20 novembre 2017 sur la conduite d'équipements sous pression.</b></p>	<b>Coût</b> Inter-entreprise : 1490 €HT / participant Intra-entreprise : sur devis en fonction du nombre de participants et de votre projet pédagogique
<b>Pré-requis</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Aucun</li></ul>	<b>Moyens pédagogiques</b> Séance de formation en salle Etude de cas Outils numériques <b>Casque VR et chaufferie virtuelle</b> Vidéos
<b>Public</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Exploitants d'installations d'utilités</li><li>Techniciens de maintenance en charge de générateurs de vapeur ou d'eau surchauffée</li></ul>	<b>Suivi et évaluation</b> QCM en fin de session
<b>Accessibilité</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Nos formations peuvent être accessibles aux personnes en situations de handicap. Afin d'adapter la formation aux contraintes de vos collaborateurs, nous vous demandons de nous préciser l'adaptation nécessaire à l'inscription</li></ul>	<b>Sessions inter (Lyon)</b> 25 au 27/09/2023 11 au 13/12/2023 8 au 10/04/2024 23 au 26/09/2024 9 au 11/12/2024
<b>Contact</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Guillaume GAUTIER <a href="mailto:guillaume.gautier@energie-formation.com">guillaume.gautier@energie-formation.com</a></li></ul>	<b>Session intra</b> Réalizable sous un délai d'un mois en fonction des contraintes