



# Agent Qualifié d'Intervention (AQI) en chaufferie vapeur ou eau surchauffée fonctionnant sans présence humaine permanente (blended learning)

 **Durée**  
14 heures  
2 jours

 **Prérequis**  
Aucun

 **Public concerné**  
Personnel affecté à la conduite des chaufferies vapeur ou eau surchauffée sans présence humaine permanente.

 **Effectif maximum**  
8 personnes

 **Qualification Intervenant (e)(s)**  
Spécialiste en prévention réalisant des missions d'inspection, d'audit, d'assistance et / ou de conseil dans le domaine concerné

 **Moyens pédagogiques**

- Supports numériques - Installation disponible
- 1 jour en distanciel / 1 j de pratique en présentiel sur site

 **Modalités d'évaluations**  
Evaluation par le formateur concernant l'atteinte des différents objectifs visés

## Objectifs

A l'issue de cette formation, le stagiaire doit être capable de participer à la conduite d'une chaufferie vapeur ou eau surchauffée exploitée sans présence humaine permanente.

## Programme

### APPORTS THEORIQUES

#### Contexte réglementaire :

- Les modes d'exploitation des chaufferies.

#### Exploitation des générateurs vapeur ou d'eau surchauffée sans présence humaine permanente :

- L'Arrêté ministériel du 20 novembre 2017 relatif à l'exploitation des équipements sous pression.

#### Sécurité des interventions :

- La pression : définitions, relations pression/température.
- Les risques : la pression, la température, la revaporisation.
- Les paramètres de sécurité contrôlés dans le cadre d'une exploitation sans présence humaine permanente.
- Les principes et règles d'exploitation applicables à l'installation : nature des défauts (alarmes, anomalies), redémarrage du générateur selon consignes particulières de l'établissement.

### APPLICATION PRATIQUE :

#### Identification des équipements sous pression situés dans la chaufferie.

#### Application des procédures d'intervention et respect des consignes d'exploitation :

- localisation et identification des défauts,
- mise en sécurité des installations si nécessaire,
- réarmement de la chaîne de sécurité si les paramètres le permettent.

#### Application des procédures de contrôles périodiques :

- vérification journalière des dispositifs de sécurité (séquence de tests),
- paramètres de contrôles lors des rondes,
- consignation du journal de la chaufferie.

## Le + DEKRA



## Agent Qualifié d'Intervention (AQI) en chaufferie vapeur ou eau surchauffée fonctionnant sans présence humaine permanente (blended learning)

- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie innovante,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode  
pour accéder à notre  
site internet



### Modalités d'accessibilité

---

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en oeuvre pour la pleine réussite de ses formations