

THG30

Réglementation, conception et optimisation des chaufferies (>1 MW)

NOUVEAU

OBJECTIFS

- Approfondir ses connaissances sur les chaufferies > 1MW
- Optimiser une chaufferie > 1MW

PUBLIC CONCERNÉ

- Ingénieurs, techniciens de bureaux d'études (BE), d'entreprises de génie climatique ou d'exploitation, personnels d'exploitation, de services techniques d'entretien de bâtiment

PROGRAMME

- Rappel sur la réglementation en vigueur
- * Code de l'environnement
- * Classification ICPE (arrêté du 03/08/2018)
- * Installation gaz (arrêté du 23/02/2018)
- * Article CH35 pour les ERP
- * Décret BACS
- * Décret Tertiaire
- Conception de la chaufferie
- Optimisation de la chaufferie

PRÉ-REQUIS

- Connaître l'environnement d'une chaufferie ou les acquérir en suivant la formation THG20

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Supports de formation remis aux stagiaires

INFOS PRATIQUES



Nous consulter



Nous consulter



Nous consulter

FORMATEUR

Fabrice Auvinet



PARCOURS PÉDAGOGIQUES

Une évaluation des acquis sera réalisée par QCM en début et en fin de formation

Gestion des Cookies

Ce site utilise des cookies et vous donne le contrôle sur ceux que vous souhaitez activer

Pour modifier vos préférences par la suite, cliquez sur le lien 'Préférences de cookies' situé dans le pied de page.

[Lire notre politique de confidentialité](#)

Voici pourquoi nous utilisons des cookies.

- Partage de données avec Google
- Mesure d'audience & Analytics

Consentements certifiés par axeptio

Non merci

Je choisis

OK pour moi