



Programme de formation REGUL-30 - Rééquilibrage des circuits hydrauliques de chauffage

Durée : 28 heures - 4 jours

Tarif : 1 650,00 €

Votre Contact

Ophélie ZENG – Tel : +33181727188 – Mail : ozeng@afortech.com

Enjeux

Rétablir le débit dans chacun des tronçons face au déséquilibre thermique des locaux, pour gagner en confort et faire des économies.

Objectifs de la formation

Savoir diagnostiquer la cause d'un déséquilibre thermique. Savoir sélectionner la méthode d'équilibrage la plus appropriée puis calculer les débits et les réglages. Maîtriser l'intervention sur le site et attester des résultats obtenus.

Public visé

Techniciens d'études. Chargés d'affaires. Metteurs au point.

Prérequis

Connaissances sur les installations thermiques.

Matériel nécessaire

Description

- Diagnostic d'un déséquilibre thermique.
- Rappels essentiels d'hydraulique.
- Présentation des différentes méthodes d'équilibrage.
- Calcul simplifié des déperditions.
- Recherche de la puissance installée.
- Calcul des réglages.
- Etudes de cas.
- Travaux pratiques : (mise en application des connaissances acquises, réglage par mesure des débits),
- Utilisation de différents mesureurs de débit.

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1



Modalités pédagogiques

- Documents de stage.
- Guide Climapochette «Rééquilibrage des circuits de chauffage».
- Travaux pratiques sur banc hydraulique.
- Fichier de calcul sous "Excel" remis aux participants.

Modalités d'évaluation et de suivi

Un questionnaire à choix multiples (QCM) portant sur l'hydraulique des réseaux de chauffage, l'équilibrage des réseaux et les désordres rencontrés.

Profil du formateur

Technicien supérieur avec expérience de terrain en entreprise d'installation ou d'exploitation ou en bureau d'études - Expert en chauffage et réseaux hydrauliques - Formateur confirmé.

Informations complémentaires

Avant ce stage, vous pouvez suivre [GC-01](#), [CHAUF-02](#)

Après ce stage, vous pouvez suivre [REGUL-12](#)

Les plus

Prochaines sessions

->> Date : 23/11/26 - 26/11/26 - Lieu : ST REMY LES CHEVREUSE 78470

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1

