

Programme minimum d'entretien et contenu du carnet de bord des systèmes de chauffage et de climatisation

Devenez Coordinateur de maintenance !



Formation continue

Que vous soyez professionnel en activité, curieux ou passionné par un domaine, formez-vous avec notre Formation Continue tout au long de votre vie !

Répondez aux exigences minimales lors de l'entretien des systèmes de chauffage de Type 2 et des systèmes de climatisation en suivant la formation qui rassemble le "Programme minimum des systèmes de chauffage de Type 2 et du carnet de bord", ainsi que le "Programme minimum des systèmes de climatisation".

PROGRAMME :

- Programme minimum d'entretien des systèmes de climatisation;
- Programme minimum d'entretien des systèmes de chauffage de Type 2;
- Le carnet de bord.

SYLLABUS :

Le syllabus est envoyé à chaque participant, par mail, 7 jours avant le début des cours. Vérifiez bien que l'encodage de l'adresse mail de ce dernier soit correcte lors de l'inscription.

Notre formateur : Monsieur Luc Brees

objectif

Obtenir le certificat d'aptitude nécessaire pour superviser la mise en place du programme minimum d'entretien des systèmes de climatisation et des systèmes de chauffage de Type 2 qui sont soumis à la réglementation chauffage et climatisation PEB.

Détails sur la formation:

Public cible

Les professionnels du chauffage et de la climatisation PEB souhaitant obtenir un certificat d'aptitude.

DETAILS SUR LA FORMATION

Certificat de "Programme minimum d'entretien et au contenu du carnet de bord des systèmes de chauffage et de climatisation"

Prix: 545€

Durée: 16h00

Dates:

- 05/05 et 07/05/2026

Horaire : de 8h30 à 17h00

Lieu : efp - 292b rue de Stalle - 1180 Uccle

Places: Min. 5 - Max. 18

CONDITIONS D'ADMISSION

Le coût de la formation est à payer à l'inscription.

Vous êtes apprenant ou vous avez déjà suivi une formation continue à l'efp dans l'année en cours ? Envoyez vos coordonnées par mail à fc@efp.be pour découvrir si vous pouvez bénéficier d'une réduction sur votre prochaine formation ?