

Appréhender et comprendre les phénomènes physiques liés à la PEB

 8 h  160,00 €

Public

Entreprises de la construction

Prérequis

Aucun

Objectifs

Préciser les implications et les enjeux de la PEB par rapport au travail des entreprises de la construction

Sentir, ressentir, comprendre les phénomènes physiques liés à l'isolation, l'humidité ambiante, la condensation, la surpression, l'étanchéité à l'air, la ventilation contrôlée,... en progressant dans un parcours commenté de maquettes didactiques.

Enfin, découvrir des exemples concrets de réalisations

Informations pratiques

> **Droit d'inscription**

160,00 €

 Cette formation est agréée "chèques formation".

> **Horaires**

 Liège

>

Journée

> **Certificat - Attestation**

Attestation de participation

> **Aides sectorielles à la formation**

Pour les ouvriers de la construction, pour tout renseignement contactez nous au 04/229.84.60

Attention, les aides pour les ouvriers de la CP 124 ne sont pas cumulables en période hivernale avec d'autres aides telles que les Chèques-Formation

Formation agréée Cefora (<https://www.formation-continue.be/domaines-de-formation/cefora-fond-sectoriel-de-la-cp-200>) --> formation gratuite sous certaines conditions pour les travailleurs de la CP200

Pour en savoir plus et découvrir la procédure d'inscription, consultez l'onglet **Fonds sectoriels de formation**. (<https://www.formation-continue.be/aides-la-formation/fonds-sectoriels-de-formation>)



> **Partenaires**

Le Fonds de Formation de la Construction de Liège

Appréhender et comprendre les phénomènes physiques liés à la PEB - Liège, Date à déterminer dès qu'un groupe de 8 personnes est constitué

Renseignements

Tél. : 04/229 84 60 - Fax : 04/229 84 69

€ 160,00 € ou 7 Chèques-Formation



Dates de formation

Date à déterminer dès qu'un groupe de 8 personnes est constitué



Liège, Sainte Beuve

Boulevard Sainte-Beuve, 1

4000 Liège

Belgique

inscription-sainte-beuve@centreifapme.be

[04/229.84.20](tel:042298420)



<http://google.be> (<http://google.be>)

Formateur

Eric Portier, architecte et formateur