



CHOISIS TA SPÉCIALITÉ !

Calorifugeur

Les **calorifugeurs** fabriquent, assemblent, installent et réparent des matériaux d'isolation et de revêtement pour diminuer le passage de chaleur, de froid, de son et de feu.

Formations

Calorifugeage (DEP)

Profil des travailleurs

Aptitudes particulières :

- avoir le souci du détail;
- avoir une bonne forme physique;
- être autonome;
- être à l'aise avec les hauteurs;
- posséder des connaissances de base en algèbre et géométrie.

L'emploi du calorifugeur s'exerce :

- à l'intérieur comme à l'extérieur;
- en hauteur sur des échafaudages, échelles, toitures;
- dans des espaces restreints;
- en collaboration avec d'autres professionnels.

Outils de travail

- Thermomètre
- Pistolet à calfeutrer
- Truelles (pointues et planes)
- Cisailles de ferblantier

Exemples de tâches

- Lire et interpréter les dessins et les devis afin d'établir la quantité et la qualité des matériaux isolants nécessaires;
- Mesurer et couper aux longueurs requises les matériaux isolants, à l'aide d'outils manuels ou mécaniques;
- Appliquer le ciment hydrofuge sur les matériaux d'isolation au moment du surfaçage;
- Appliquer et fixer l'isolant selon les méthodes suivantes : pulvérisation, soufflage, encollage, bridage, rubanage ou toutes autres méthodes d'application et d'installation.

Quiz éclair

1. Quels sont les endroits où les calorifugeurs peuvent travailler ?
2. Pourquoi les calorifugeurs jouent-ils un rôle indispensable au sein de l'économie et de l'environnement au Canada ?
3. Vrai ou faux : les calorifugeurs avec de l'expérience peuvent accéder à d'autres postes.

(réponses à la page suivante)

Salaire

- Salaire de base : 15 \$ / heure
- Salaire moyen : 24 \$ / heure

Métiers connexes

- Plâtriers/plâtrières
- Mécaniciens/mécaniciennes en réfrigération et en climatisation
- Plombiers/plombières
- Carreleurs/carreuses
- Mécaniciens/mécaniciennes de machines fixes

Réponses

1. Les calorifugeurs travaillent sur de grands projets dans les secteurs institutionnel, industriel et commercial, partout au Canada.
2. Parce que le travail des calorifugeurs permet d'économiser de l'énergie, de réduire les polluants et de préserver les ressources naturelles précieuses.
3. Vrai. Les calorifugeurs possèdent beaucoup de possibilités d'avancement. Avec de l'expérience, il est possible de devenir estimateur en isolation et assumer des responsabilités de supervision telles que contremaître, chef de contremaître ou gestionnaire de projet. Il est également possible pour les calorifugeurs de démarrer sa propre entreprise.

En savoir +

Association d'isolation du Québec

Isolation-aiq.ca

Calorifugeurs

Calorifugeurs.ca

IMT en ligne

Imt.emploiquebec.net

Inforoute FPT

Inforoutefpt.org

Tout pour réussir

toutpoureussir.com

Service Canada

servicecanada.gc.ca

Autres professions présentées par Zone M

- Électricien industriel
- Électromécanicien
- Machiniste
- Mécanicien industriel
- Mécanicien de machinerie fixe
- Monteur-assembleur
- Opérateur de machines d'usinage
- Dessinateur industriel
- Peintre industriel
- Soudeur
- Technicien en métallurgie
- Tôlier



Le programme **Zone M**, une initiative de Manufacturiers et exportateurs du Québec, est un programme de visites industrielles permettant aux élèves de découvrir les professions de fabrication relevant de la formation professionnelle, technique et universitaire. Depuis 2004, Zone M encourage la relève professionnelle dans les entreprises manufacturières du Québec.

ZONE M est financé par :

**Secrétariat
à la jeunesse**

Québec 



meq.ca

Manufacturiers et exportateurs du Québec

(MEQ) est une association dont la mission est d'améliorer l'environnement d'affaires et d'aider les entreprises manufacturières et exportatrices à être plus compétitives sur les marchés locaux et internationaux grâce à son leadership, son expertise, son réseau et la force de ses membres. MEQ est une division de Manufacturiers et exportateurs du Canada (MEC), la plus importante association commerciale et industrielle au pays fondée en 1871.