

FORMATION CONTINUE

4122FO2**DIMENSIONNEMENT DE LA POMPE À CHALEUR -
RÉALISATION D'UN CALCUL DE DÉPERDITIONS
THERMIQUES ET D'UN ÉQUILIBRAGE HYDRAULIQUE -
MODULE COMPLÉMENTAIRE AXÉ SUR L'ÉQUILIBRAGE
HYDRAULIQUE ET SA MISE EN OEUVRE****Public cible**

Chef d'entreprise, cadres, planificateurs et techniciens actif dans le secteur de la construction.

**PRIX**
Gratuit**Objectifs**

Cette version du module traite du dimensionnement et de la mise en œuvre de l'équilibrage hydraulique. De nouvelles fonctionnalités ont été ajoutées à l'outil, qui sont expliquées aux participants à l'aide d'exemples pratiques. De plus, il est désormais possible de prévoir le coefficient de performance annuel ainsi que la consommation électrique.

**LANGUES**
FR**Contenu**

*Le calcul de la charge thermique *L'équilibrage hydraulique *La prévision du coefficient de performance annuel

**DURÉE**
4 h**DATES**

Session Janvier
21.01.2026 - 21.01.2026
Session Avril
07.07.2026 - 07.07.2026
Session Septembre
15.09.2026 - 15.09.2026
Session Novembre
16.11.2026 - 16.11.2026

**LIEUX**

Chambre des Métiers

INSCRIPTION EN LIGNE

Retrouvez toutes nos formations sur notre site web et inscrivez-vous en seulement quelques clics !
formations.cdm.lu/formation-continue/formations

CONTACT

2, Circuit de la Foire Internationale
L-1347 Luxembourg-Kirchberg
B.P. 1604 · L-1016 Luxembourg

T.: (+352) 42 67 67 - 530
F.: (+352) 43 40 67
E.: formation.continue@cdm.lu



Scannez le QR-Code pour vous inscrire !