

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.

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.

Contenu

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

**PRIX**
Gratuit**LANGUES**
FR**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
16.11.2026 - 16.11.2026

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 !