

FORMATION CONTINUE

4122F02

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.

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



PRIX Gratuit



LANGUES



DURÉE



DATES

Session Décembre 09.12.2025 - 09.12.2025 Session Janvier 21.01.2026 - 21.01.2026 Session Avril



15.04.2026 - 15.04.2026 LIEU (X) Session Septembre Chambre des Metiers 15.09.2026 - 15.09.2026 Session Novembre 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/formationcontinue/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!