

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

Zielgruppe

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

Ziele

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.

Inhalt

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







DAUER 4 Std



DATEN

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



15.04.2026 - 15.04.2026 **CRIT (E) CRIT (E) CRIT**

ONLINE-ANMELDUNG

Finden Sie alle unsere Kurse auf unserer Website und melden Sie sich mit nur wenigen Klicks an! formations.cdm.lu/weiterbildung/kur

KONTAKT

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



Scannen Sie den QR-Code, um sich anzumelden!