

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



PREIS
Gratis



SPRACHEN
FR



DAUER
4 Std



DATEN
Session Janvier
21.01.2026 - 21.01.2026
Session Avril
07.07.2026 - 07.07.2026
Session Septembre
15.09.2026 - 15.09.2026



ORT(E)
Session Novembre
Chambre des Métiers
16.11.2026 - 16.11.2026

ONLINE-ANMELDUNG

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

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!