

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!