

Formation dans le cadre de la certification européenne des installateurs de petits systèmes EnR - installations pompes à chaleur

Horaire - Session n°05/2024

Jour	Date	Horaire	Hrs	Libellé du cours	Formateur	Local
Jeudi	24 oct.	08:30 - 17:00	8h	Détails techniques de la pompe à chaleur	G. MPAKATARIS	727
Mardi	29 oct.	-	Pas de cours - Congé d'Automne (Toussaint)			
Jeudi	31 oct.	-	Pas de cours - Congé d'Automne (Toussaint)			
Mardi	5 nov.	17:45 - 21:45	4h	Dissipation de chaleur	D. BLAISE	835
Jeudi	7 nov.	08:30 - 12:30	4h	Géologie & source de chaleur	G. MPAKATARIS	835
Mardi	12 nov.	17:45 - 21:45	4h	Dissipation de chaleur	D. BLAISE	835
Jeudi	14 nov.	-	Pas de cours			
Mardi	19 nov.	17:45 - 21:45	4h	Evaluation du site	D. BLAISE	835
Jeudi	21 nov.	08:30 - 12:30	4h	Relation de la pompe à chaleur avec la PEB	J. COLLETTE	C12 - bât. 3
Jeudi	21 nov.	13:00 - 17:00	4h	Installation & Mise en service - Entretien et pannes fréquemment rencontrées	G. MPAKATARIS	835
Mardi	26 nov.	17:45 - 21:45	4h	Principe de fonctionnement des pompes à chaleur	D. BLAISE	835
Jeudi	28 nov.	08:30 - 17:00	8h	Module de cours pratique appliqué à la pompe à chaleur	G. MPAKATARIS	835
Jeudi	5 déc.	08:30 - 17:00	8h	Base d'électricité appliquée à la pompe à chaleur	F. ADAM	835
Mardi	10 déc.	-	Pas de cours			
Jeudi	12 déc.	-	Pas de cours			
Mardi	17 déc.	08:30 - 10:30	2h	Evaluation théorique	F. ADAM G. MPAKATARIS	C5 - bât. 3
Mardi	17 déc.	10:30 - 17:00	6h	Evaluation pratique	F. ADAM G. MPAKATARIS	835