

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

Horaire - Session n°01/2021

Jour	Date	Horaire	Hrs	Libellé du cours	Formateur	Local
Mardi	23 févr.	08:30 - 17:00	8h	Détails techniques de la pompe à chaleur	G. MPAKATARIS	727
Jeudi	25 févr.	18:00 - 22:00	4h	Dissipation de chaleur	D. BLAISE	835
Mardi	2 mars	08:30 - 12:30	4h	Géologie & source de chaleur	G. MPAKATARIS	835
Mardi	2 mars	13:00 - 17:00	Pas de cours			
Jeudi	4 mars	18:00 - 22:00	4h	Dissipation de chaleur	D. BLAISE	835
Mardi	9 mars	08:30 - 12:30	4h	Installation & Mise en service - Entretien et pannes fréquemment rencontrées	G. MPAKATARIS	835
Mardi	9 mars	13:00 - 17:00	4h	Relation de la pompe à chaleur avec la PEB	N. CSIK	835
Jeudi	11 mars	18:00 - 22:00	4h	Principe de fonctionnement des pompes à chaleur	D. BLAISE	835
Mardi	16 mars	08:30 - 17:00	8h	Base d'électricité appliquée à la pompe à chaleur	F. ADAM	725
Jeudi	18 mars	18:00 - 22:00	4h	Evaluation du site	D. BLAISE	835
Mardi	23 mars	08:30 - 17:00	8h	Module de cours pratique appliqué à la pompe à chaleur	G. MPAKATARIS	835
Jeudi	25 mars	-	Pas de cours			
Mardi	30 mars	08:30 - 10:30	2h	Evaluation théorique	F. ADAM G. MPAKATARIS	816
Mardi	30 mars	10:30 - 17:00	6h	Evaluation pratique	F. ADAM G. MPAKATARIS	835