

Formation dans le cadre de la certification européenne des installateurs de petits systèmes EnR - installations photovoltaïques

Horaire - Session n°02/2026

Jour	Date	Horaire	Hrs	Libellé du cours	Formateur	Local
Mardi	10 mars	13:00 - 17:00	4h	Introduction à la technologie	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	13 mars	08:30 - 17:00	8h	Mise en oeuvre d'une installation - technique de pose & étanchéité	D. KARYDAS	835
Mardi	17 mars	13:00 - 17:00	4h	Conception d'une installation - calcul des tensions	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	20 mars	08:30 - 17:00	8h	Conception d'une installation - dimensionnement & calcul des pertes	S. DEWEZ	835
Mardi	24 mars	-	Pas de cours			
Vendredi	27 mars	08:30 - 12:30	4h	Contraintes du bâtiment - coût, devis & préparation d'une installation	S. DEWEZ	835
Vendredi	27 mars	13:00 - 17:00	4h	Mise en oeuvre d'une installation - onduleurs et mesures	S. DEWEZ	835
Mardi	31 mars	-	Pas de cours			
Vendredi	3 avr.	08:30 - 17:00	8h	Module de pratique de montage	S. DEWEZ	835 - Gpe 1
Mardi	7 avr.	13:00 - 17:00	4h	Réglementation urbanistique & certification RESCert	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	10 avr.	08:30 - 17:00	8h	Module de pratique de montage	S. DEWEZ	835 - Gpe 2
Mardi	14 avr.	-	Pas de cours			
Vendredi	17 avr.	08:30 - 12:30	4h	Réception & mise en service d'une installation photovoltaïque	V. GOHY	835
Vendredi	17 avr.	13:00 - 17:00	4h	Surveillance & suivi des performances	S. DEWEZ	835
Mardi	21 avr.	13:00 - 15:00	2h	Evaluation écrite	P. MERGELSBERG	818
Vendredi	24 avr.	08:30 - 17:00	8h	Evaluation orale - défense d'une monographie	S. DEWEZ P. MERGELSBERG	A10
Mardi	28 avr.	08:30 - 17:00	8h	Evaluation pratique - raccordement & couverture	V. GOHY D. KARYDAS	835