

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

Horaire - Session n°02/2022

Jour	Date	Horaire	Hrs	Libellé du cours	Formateur	Local
Mercredi	4 mai	17:45 - 21:45	4h	Introduction à la technologie	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	6 mai	08:30 - 17:00	8h	Mise en oeuvre d'une installation - technique de pose & étanchéité	D. KARYDAS	835
Mercredi	11 mai	17:45 - 21:45	4h	Conception d'une installation - calcul des tensions	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	13 mai	08:30 - 17:00	8h	Conception d'une installation - dimensionnement & calcul des pertes	E. FRANSSSEN	835
Mercredi	18 mai	17:45 - 21:45	4h	Contraintes du bâtiment - coût, devis & préparation d'une installation	E. FRANSSSEN	835
Vendredi	20 mai	08:30 - 17:00	8h	Module de pratique de montage	E. FRANSSSEN	835 (Gpe 1)
Mercredi	25 mai	-	<b>Pas de cours</b>			
Vendredi	27 mai	-	<b>Pas de cours - Pont du weekend de l'Ascension</b>			
Mercredi	1 juin	17:45 - 21:45	4h	Mise en oeuvre d'une installation - onduleurs et mesures	E. FRANSSSEN	835
Vendredi	3 juin	08:30 - 17:00	8h	Module de pratique de montage	E. FRANSSSEN	835 (Gpe 2)
Mercredi	8 juin	17:45 - 21:45	4h	Réglementation urbanistique & certification RESCert	P. MERGELSBERG	835
Vendredi	10 juin	08:30 - 10:30	2h	Réception & mise en service d'une installation photovoltaïque	V. GOHY	835
Vendredi	10 juin	10:30 - 12:30	2h	Montage de l'installation, maintenance & entretien	E. FRANSSSEN	835
Vendredi	10 juin	13:00 - 17:00	4h	Surveillance & suivi des performances	E. FRANSSSEN	835
Mercredi	15 juin	08:30 - 10:30	2h	<b>Evaluation écrite</b>	P. MERGELSBERG	818
Vendredi	17 juin	08:30 - 17:00	8h	<b>Evaluation pratique - raccordement &amp; couverture</b>	V. GOHY D. KARYDAS	835
Mercredi	22 juin	08:30 - 17:00	8h	<b>Evaluation orale - défense d'une monographie</b>	E. FRANSSSEN P. MERGELSBERG	802 (partie1)
Jeudi	23 juin	08:30 - 12:30	4h	<b>Evaluation orale - défense d'une monographie</b>	E. FRANSSSEN P. MERGELSBERG	802 (partie2)