

Planning 2024 des sessions de formation de formateurs EnR (pour une première demande d'agrément)

	Chauffe eau solaire individuel	Système solaire combiné	Equipement biomasse - vecteur air	Equipement biomasse - vecteur eau	Générateur photovoltaïque raccordé au réseau - compétence électrique	Générateur photovoltaïque raccordé au réseau - compétence intégration au bâti	Pompe à chaleur en habitat individuel
Janvier					Du 22 au 25 janvier 2024 à SAINTE CLAIRE FORMATION CONTINUE		
Février							Du 5 au 9 février 2024 à CESC SERVICE FORMATION
Mars	Du 19 au 22 mars 2024 au CRER		Du 18 au 21 mars 2024 à l'AGECIC		Du 11 au 14 mars 2024 au CRER		
Avril		Du 9 au 12 avril 2024 au COSTIC				Du 16 au 19 avril 2024 à SUNPV CONSULT	
Mai					Du 27 au 30 mai 2024 à AXUN		
Juin				Du 3 au 6 juin 2024 au CRER			Du 17 au 21 juin 2024 au COSTIC
Juillet					Du 8 au 11 juillet 2024 à SAINTE CLAIRE FORMATION CONTINUE		
Août							
Septembre					Du 16 au 19 septembre 2024 au CRER		
Octobre	Du 15 au 18 octobre 2024 au CRER	Du 8 au 11 octobre 2024 au CRER	Du 22 au 25 octobre 2024 à l'AGECIC				
Novembre				Du 5 au 8 novembre 2024 à l'AGECIC	Du 19 au 22 novembre 2024 à AXUN		
Décembre						Du 2 au 5 décembre 2024 à SAINTE CLAIRE FORMATION CONTINUE	Du 9 au 13 décembre 2024 à FL FORMATION

Accès :

AGECIC : Parc d'Activités Economiques Plaines de Courance, 79360 GRANZAY-GRIPT

AXUN : 105 route du Pin Montard, 06410 BIOT

CESC FORMATION : 515 avenue Henri Schneider, ZA des Gaulnes, 69330 MEYZIEU

COSTIC : 102 Route de Limours, 78470 SAINT-REMY-LES-CHEVREUSE

CRER : 8 Rue Jacques Cartier, ZA de Baussais, 79260 LA CRECHE

FL FORMATION : Rue de l'Étang, 22150 SAINT-CARREUC

SAINTE CLAIRE FORMATION CONTINUE : 8 rue des parottes, 42450 SURY LE COMTAL

SUNPV CONSULT : 62 rue du Moulin Deroux, 44440 RIALLE

Pour s'inscrire, merci de contacter :

Pôle formation de Qualit'EnR

Tel : 01 48 78 21 23

Mail : formation@qualit-enr.org

Pour les thématiques « Installation solaire collective de production d'eau chaude sanitaire », « Générateur photovoltaïque raccordé au réseau - haute puissance », « Chauffe-eau thermodynamique individuel » et « Forage géothermique », veuillez vous rapprocher du pôle formation de Qualit'EnR