



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E115140

VALABLE JUSQU'AU 04/02/2026

ÉDITÉ LE 24/12/2025

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/09/2005

Forme juridique : EIRL

DEPUIS LE 30/12/2024

Capital : 0

Raison sociale : LE MOEL FRANKY

8 TER PLACE DU CHAMP DE FOIRE  
29270 CARHAIX PLOGUER

Registre du commerce ou répertoire des métiers :

RM

Siret : 483 650 354 00028

Code NACE : 4322A

Numéro caisse de congés payés : 5848231

Assurance Responsabilité Travaux :

THELEM ASSURANCES TDCB10167607

Assurance Responsabilité Civile :

THELEM ASSURANCES TRCB10167608

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/10/2024

Téléphone : 02 98 93 07 42

Fax :

Portable : 06 82 42 85 07

Site Internet :

E-mail : emc29@orange.fr

Responsabilité légale :

LE MOEL FRANKY CHEF D'ENTREPRISE

Effectif moyen : 1

Tranche de classification : EFF1

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5211	Remplacement de chaudière gaz/fuel en logement individuel Mention RGE	19/01/2023
5231	Installation de pompe à chaleur et groupe froid en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m <sup>2</sup> Mention RGE	24/02/2022

## Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	01/01/2021
o Pompe à chaleur : chauffage	24/02/2022
o Chauffe-Eau Thermodynamique	18/12/2025
o Radiateurs électriques, dont régulation.	01/01/2021

\* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT  
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE  
DU TITULAIRE



La (ou les) qualification(s) « RGE » atteste(nt) de la conformité aux exigences applicables à la « Reconnaissance Garant de l'Environnement », suivant le référentiel pour l'attribution et le suivi d'une qualification professionnelle d'entreprise et la délivrance du certificat », ainsi que les éventuelles exigences complémentaires et/ou particulières associées aux qualifications ci-dessus, en vigueur à la date de la demande.

1/1