



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E29510

VALABLE JUSQU'AU 09/01/2024

ÉDITÉ LE 16/12/2023

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/04/1976
Forme juridique : SARL
Capital : DEPUIS LE 18/01/2016
20 000

Raison sociale : CALTHEO PIOFFET

2, RUE DES MONTILS
37520 LA RICHE

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC TOURS 1976 B 00141

Téléphone : 02 47 37 40 49
Portable :

Fax : 02 47 38 22 66

Siret : 305 936 577 00017

Code NACE : 4322A

Numéro caisse de congés payés : 6106222

Site Internet :

E-mail : contact@calthéo-pioffet.fr

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP 022168G1247000/001 289398/0

Responsabilité légale :

PERROUAULT PATRICK GÉRANT

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP 022168G1247000/001 289398/0

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/09/2022

Effectif moyen : 14

Tranche de classification : EFF2B

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5111	Installation de plomberie sanitaire en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m ² (Technicité courante) Mention RGE	10/01/2020
5211	Remplacement de chaudière gaz/fuel en logement individuel Mention RGE	10/01/2020

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	01/01/2021
o Radiateurs électriques, dont régulation.	01/01/2021

* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE D'ORLEANS
959, RUE DE LA BERGERESSE
CS 70606
45166 OLIVET CEDEX

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.