



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E78113

VALABLE JUSQU'AU 01/03/2026

ÉDITÉ LE 09/01/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 25/04/2006

Forme juridique : SARL

Capital : 40 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC EVRY 490582137RCS

Siret : 490 582 137 00025

Code NACE : 4120A

Numéro caisse de congés payés : 2112860

Assurance Responsabilité Travaux :
SMABTP 958924N1247001/001 471968/37

Assurance Responsabilité Civile :
SMABTP 958924N1247001/001 471968/37

Situation fiscale et sociale : A jour au 07/01/2025

Raison sociale : CCRF BATIMENT

47 RUE DES MARES
91530 SAINT-CHERON

Téléphone : 01 64 56 92 08

Portable : 06 14 30 72 86

Site Internet :

E-mail : compta@ccrfbatiment.fr

Responsabilité légale :
PIRES AMADEU GÉRANT(E) NON ASSOCIÉ(E) / PIRES AMADEU GÉRANT(E) NON ASSOCIÉ(E)

Effectif moyen : 14 Tranche de classification : EFF2B

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5311	Installation de vmc en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m2 Mention RGE	14/04/2022
8621	Efficacité énergétique - "Les pros de la performance énergétique®"	14/04/2022

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	14/04/2022
o Radiateurs électriques, dont régulation.	14/04/2022
o Ventilation mécanique	14/04/2022
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	14/04/2022
o Fenêtres de toit	14/04/2022
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	18/01/2023
o Isolation des murs par l'extérieur	18/01/2023
o Isolation des toitures terrasses ou des toitures par l'extérieur	14/04/2022
o Isolation des combles perdus	18/01/2023
o Isolation des planchers bas sur local non chauffé	18/01/2023

* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE DE LIEUSAIN
CARRE HAUSSMANN II
10/12 ALLEE DE LA CONNAISSANCE
77127 LIEUSAIN