



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E181560

VALIDE JUSQU'AU 01/11/2026

ÉDITÉ LE

27/01/2026

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/07/2019

Forme juridique : SARL

Capital : DEPUIS LE 20/04/2023

135 451

Registre du commerce ou répertoire des métiers :

RC DAX 851814566

Siret : 851 814 566 00010

Code NACE : 4322A

Numéro caisse de congés payés : 7160706

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP H0492G8631000/003206982/0

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP H04092G8631000/003206982/0

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/07/2025

Raison sociale : ROGER FREDERIC

12 RUE 12 RUE ROUTE DES CHENES
ZA DE PREUILLON
40180 HINX

Téléphone : 05 58 98 56 21

Portable : 06 17 95 74 58

Site Internet :

E-mail : roger.chauffage.plomberie@gmail.com

Responsabilité légale :

ROGER FRÉDÉRIC GÉRANT

Effectif moyen : 9

Tranche de classification : EFF2A

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5211	Remplacement de chaudière gaz/fuel en logement individuel Mention RGE	21/09/2023
5221	Installation d'appareil de chauffage bois indépendant : poêle et insert	21/09/2023
5222	Installation de chauffage avec chaudière bois en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m ²	21/09/2023

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	01/01/2021
o Chaudière bois	01/01/2021
o Poêle ou insert bois	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.

