



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO

E-E144681

VALABLE JUSQU'AU 27/02/2026

ÉDITÉ LE

22/08/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/11/2014

Forme juridique : SARL

Capital : 10 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RM

Siret : 807 931 563 00017

Code NACE : 4331Z

Numéro caisse de congés payés : 0032309

Assurance Responsabilité Travaux :

GAN 26527721E-001

Assurance Responsabilité Civile :

GAN 26527721E-0001

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

Raison sociale : SARL BEAUFILS WILFRID

8 LA VILLE BRULANT
03370 SAINT-SAUVIER

Téléphone : 04 70 06 39 52

Portable : 06 19 57 73 98

Fax :

Site Internet :

E-mail : wilfridbeaufils@gmail.com

Responsabilité légale :

BEAUFILS WILFRID GÉRANT

Effectif moyen : 4

Tranche de classification : EFF1

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3511	Fourniture et pose de menuiseries extérieures en maison individuelle, petit collectif et petit tertiaire Mention RGE	21/02/2023
7122	Isolation thermique par l'intérieur Mention RGE	21/02/2023
7131	Isolation thermique par l'extérieur (Technicité courante) Mention RGE	21/02/2023

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	01/01/2021
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	01/01/2021
o Isolation des murs par l'extérieur	27/04/2021
o Isolation des combles perdus	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.