



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E112644

VALABLE JUSQU'AU 29/11/2026

ÉDITÉ LE 05/12/2025

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 02/01/1995

Forme juridique : EIRL

Capital : 0 DEPUIS LE 15/03/2024

Raison sociale : ROUILLO ALAIN

10 LA GUIERCHE  
85250 VENDRENNES

Registre du commerce ou répertoire des métiers :

RM

Siret : 399 433 556 00020

Code NACE : 4332A

Numéro caisse de congés payés : 5422051

Téléphone : 02 51 43 80 80

Fax :

Portable : 06 15 89 64 01

Assurance Responsabilité Travaux :

MMA IARD AM 000000122148496

Site Internet : www.alainrouillon-menuiserie.fr

E-mail : menuiserie-alain-rouillon@orange.fr

Assurance Responsabilité Civile :

MMA IARD AM 000000122148496

Responsabilité légale :

ROUILLO ALAIN CHEF D'ENTREPRISE

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/08/2025

Effectif moyen : 2

Tranche de classification : EFF1

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
8611	Efficacité énergétique - "ECO Artisan®" (Agenceur,Charpentier,Menuisier,Plâtrier / Plaquiste)	30/11/2023

## Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	30/11/2023
o Fenêtres de toit	30/11/2023
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	30/11/2023
o Isolation des murs par l'extérieur	30/11/2023
o Isolation des combles perdus	30/11/2023
o Isolation des planchers bas sur local non chauffé	26/09/2025

\* 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