



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E189056

VALABLE JUSQU'AU 04/03/2025

ÉDITÉ LE 22/06/2024

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 22/01/2020

Forme juridique : SARL

Capital : 10 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :  
RC BOBIGNY 2020b02196

Siret : 881 892 061 00014

Code NACE : 4329A

Numéro caisse de congés payés : 220369600150

Assurance Responsabilité Travaux :  
SMABTP H27533N1244000/001 566487/2

Assurance Responsabilité Civile :  
SMABTP H27533N1244000/001 566487/2

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/12/2023

Raison sociale : WILLFURBISH

12 B AV DE LA DIVISION LECLERC  
93350 LE BOURGET

Téléphone : 06 60 46 31 97

Portable : 06 60 46 31 97

Site Internet : www.willfurbish.fr/

E-mail : willfurbish@gmail.com

Responsabilité légale :  
WILLIAM LUDOVIC GÉRANT(E) NON ASSOCIÉ(E)

Fax :

Effectif moyen : 8

Tranche de classification : EFF2A

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
8611	Efficacité énergétique - "ECO Artisan®" (Maçon, Menuisier, Plâtrier / Plaquiste)	05/03/2024

## Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	05/03/2024
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	05/03/2024
o Isolation des murs par l'extérieur	05/03/2024
o Isolation des combles perdus	05/03/2024

\* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT  
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE  
DU TITULAIRE

AGENCE  
QUALIBAT

AGENCE PARIS  
20 BIS RUE BOISSIERE  
RDC  
75016 PARIS CEDEX 16

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.