



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E87938

VALABLE JUSQU'AU 05/12/2024

ÉDITÉ LE 24/12/2023

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 23/05/1990

Forme juridique : SAS

Capital : 37 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :  
RC ROMANS 1990B00275

Siret : 353 623 887 00067

Code NACE : 4334Z

Numéro caisse de congés payés : 000800147

Assurance Responsabilité Travaux :

ACTE IARD 2 722364

Assurance Responsabilité Civile :

ACTE IARD 2 722364

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/12/2022

Raison sociale : BPI FACADES

Sigle : BPI FACADES  
128 AVENUE CHATEAU FLEURY  
26100 ROMANS

Téléphone : 04 75 02 41 00

Portable :

Site Internet : www.bpifacades.fr

E-mail : contact@bpifacades.fr

Responsabilité légale :

JARCO (404 425 944) / RITTON JACQUES PRÉSIDENT / RITTON JULIEN  
DIRECTEUR

Effectif moyen : 36

Tranche de classification : EFF3

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
7131	Isolation thermique par l'extérieur (Technicité courante) Mention RGE	05/10/2022
8621	Efficacité énergétique - "Les pros de la performance énergétique®"	06/12/2020

## Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	01/01/2021
o Isolation des murs par l'extérieur	01/01/2021
o Isolation des planchers bas	01/01/2021

LE PRÉSIDENT  
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE  
DU TITULAIRE

AGENCE  
QUALIBAT

AGENCE DE VALENCE  
IMMEUBLE LE SUD - BATIMENT A  
497 AVENUE VICTOR HUGO  
B.P. 102  
26904 VALENCE CEDEX 9

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.