



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



ACCREDITATION
N°4-0523,
LISTE DES SITES ET
PORTÉE DISPONIBLE
SUR WWW.COFRAC.FR

NUMÉRO E-E161570

VALABLE JUSQU'AU 14/12/2024

ÉDITÉ LE 20/12/2023

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 25/07/2011

Forme juridique : SARL

Capital : 5 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RM

Siret : 533 725 834 00014

Code NACE : 4391B

Numéro caisse de congés payés :

Assurance Responsabilité Travaux :

MAAF 02059591 C 001

Assurance Responsabilité Civile :

MAAF 02059591 C 001

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/06/2022

Raison sociale : CARON COUVERTURE

7 RUE DE ROUPY
02590 VAUX EN VERMANDOIS

Téléphone : 07 61 91 72 88

Portable : 07 61 91 72 88

Site Internet : www.facebook.com/sarlcaroncouverture

E-mail : sarl.caroncouverture@gmail.com

Responsabilité légale :

BERDER JIMMY CO-GÉRANT / CARON LAURENT CO-GÉRANT

Effectif moyen : 2

Tranche de classification : EFF1

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3101	Tuiles à emboîtement ou à glissement Mention RGE	20/10/2022

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres de toit	01/01/2021
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	01/01/2021
o Isolation des toitures terrasses ou des toitures par l'extérieur	01/01/2021
o Isolation des combles perdus	01/01/2021

* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE D'AMIENS
2EME ETAGE - IMMEUBLE LE TANIN
34 AVENUE D'ALLEMAGNE
80090 AMIENS

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.