



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E157704

VALABLE JUSQU'AU 22/06/2024

ÉDITÉ LE 12/07/2023

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 29/10/2010  
Forme juridique : SAS  
Capital : DEPUIS LE 31/03/2017  
5 000

Raison sociale : COUVERTURE PEUVREL

20 RUE DU ROCHER ABRAHAM  
SAINT PIERRE DE PLESGUEN  
35720 MESNIL ROC'H

Registre du commerce ou répertoire des métiers :  
RM

Téléphone : 02 99 73 81 32  
Portable : 06 40 71 01 07

Fax :

Siret : 528 463 599 00019

Code NACE : 4391B

Numéro caisse de congés payés : 0045287-1

Site Internet : www.couverturepeuvrel.fr

E-mail : couverture.peuvrelsarl@orange.fr

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP 8631001/003 191706/0

Responsabilité légale :

PEUVREL JEROME PRÉSIDENT

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP 8631001/003 191706/0

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/09/2022

Effectif moyen : 3

Tranche de classification : EFF1

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3132	Ardoises (Technicité confirmée) Mention RGE	23/06/2020

## 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 DE RENNES  
PARC MONIER - IMMEUBLE CASSIOPEE  
167 RUE DE LORIENT  
35000 RENNES

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.