



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E30151

VALABLE JUSQU'AU 25/11/2024

ÉDITÉ LE 20/06/2024

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 04/08/1993

Forme juridique : SARL

Capital : DEPUIS LE 29/08/2023
38 112

Raison sociale : SARL HERVAULT HUBERT

47 RUE SULLY
41350 ST GERVAIS LA FORET

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC BLOIS CEDEX 1993B00199

Siret : 391 999 349 00015

Code NACE : 4391A

Numéro caisse de congés payés : 6110910

Assurance Responsabilité Travaux :

MAAF 141099967 B 002

Assurance Responsabilité Civile :

MAAF 141099967 B 002

Situation fiscale et sociale : A jour au 31/05/2023

Téléphone : 02 54 42 84 21

Portable : 06 72 95 27 67

Fax :

Site Internet : charpente-couverture-hervault.com

E-mail : hervault.hubert@wanadoo.fr

Responsabilité légale :

HERVAULT ALEXANDRE GÉRANT

Effectif moyen : 4

Tranche de classification : EFF1

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3121	Tuiles plates (Technicité courante) Mention RGE	25/09/2020
3132	Ardoises (Technicité confirmée) Mention RGE	25/09/2020

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 D'ORLEANS
959, RUE DE LA BERGERESSE
CS 70606
45166 OLIVET CEDEX

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.