



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO

E-E49977

VALABLE JUSQU'AU 10/03/2027

ÉDITÉ LE

24/06/2026

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/01/1979

Forme juridique : SARL

Capital : 200 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC BAR LE DUC

Siret : 314 705 096 00043

Code NACE : 4391B

Numéro caisse de congés payés : 550333-55

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP C74944B1258001

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP C74944B1258001

Situation fiscale et sociale : A jour au 28/02/2026

Raison sociale : THOMAS

4 CHEMIN DE PAGUE
55140 VAUCOULEURS

Téléphone : 03 29 89 40 42

Portable : 06 88 94 62 11

Site Internet :

E-mail : contact@sarlthomas.net

Responsabilité légale :

JACOPIN LIONEL GÉRANT

Fax :

Effectif moyen : 26

Tranche de classification : EFF3

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
2312	Fabrication et pose de charpente traditionnelle et structure en bois (Technicité confirmée) Mention RGE	05/12/2023
3101	Tuiles à emboîtement ou à glissement Mention RGE	05/12/2023
3143	Fenêtres de toit en pente Mention RGE	05/12/2023

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres de toit	05/12/2023
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 toitures terrasses ou des toitures par l'extérieur	01/01/2021
o Isolation des combles perdus	05/12/2023

* ou du plus récent renouvellement

**LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT**

Gérard SÉNIOR

**SIGNATURE
DU TITULAIRE**



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.