



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E36511

VALABLE JUSQU'AU 03/11/2024

ÉDITÉ LE 24/06/2024

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/01/1978

Forme juridique : SARL

Capital : 300 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC ANNECY 78 B 111

Siret : 313 052 425 00029

Code NACE : 4332B

Numéro caisse de congés payés : 8400246

Assurance Responsabilité Travaux :
GENERALI IARD AE 082 431

Assurance Responsabilité Civile :
GENERALI IARD AE 082 431

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/05/2023

Raison sociale : TECHNIQUES MODERNES D'ISOLATION

Sigle : T.M.I.
23 ROUTE DE LA SALLE
ZAC DES ROMAINS SUD
74960 ANNECY

Téléphone : 04 50 57 78 93

Portable : 06 77 63 91 16

Site Internet : www.techniquesmodernesisolation.com

E-mail : hrocuet@tmi-isolation.com

Responsabilité légale :
ROCUET HERVE GÉRANT

Fax : 04 50 37 39 75

Effectif moyen : 11

Tranche de classification : EFF2B

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3521	Fabrication et pose de menuiseries extérieures en aluminium (Technicité courante) Mention RGE	24/09/2020
4511	Fourniture et pose volets, stores, portails, rideaux, grilles, portes de garage et portes sectionnelles - résidentiel et tertiaire Mention RGE	24/09/2020

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	01/01/2021

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE DE BELLEGARDE
188 ROUTE DE CROIX JEAN JACQUES
CS0013 - CHATILLON EN MICHAILLE
01204 VALSERHONNE

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.