



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E102494

VALABLE JUSQU'AU 03/02/2025

ÉDITÉ LE 24/06/2024

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/06/1999
Forme juridique : SARL SCOP
Capital : DEPUIS LE 04/01/2024
60 000

Raison sociale : REA SERVICES

52 ZA DE RULEA
29430 LANHOUARNEAU

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC BREST 422 812 941 RCS

Téléphone : 02 98 61 82 39

Fax :

Siret : 422 812 941 00025

Portable :

Code NACE : 4332A

Site Internet : www.reaservices.fr

Numéro caisse de congés payés : 5034895

E-mail : rea4@wanadoo.fr

Assurance Responsabilité Travaux :

Responsabilité légale :

GROUPAMA 098646654020

Assurance Responsabilité Civile :

GROUPAMA 098646654020

Situation fiscale et sociale : A jour au 27/11/2023

Effectif moyen : 18

Tranche de classification : EFF2C

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
3511	Fourniture et pose de menuiseries extérieures en maison individuelle, petit collectif et petit tertiaire Mention RGE	11/01/2024
7122	Isolation thermique par l'intérieur Mention RGE	01/02/2023

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres, volets, portes donnant sur l'extérieur	01/01/2021
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	01/01/2021
o Isolation des combles perdus	01/01/2021
o Isolation des planchers bas sur local non chauffé	01/01/2021

* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE DE LOUDEAC
2, RUE CHARLES LANSARD
22600 LOUDEAC

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.