



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO E-E119531

VALABLE JUSQU'AU 04/02/2025

ÉDITÉ LE 24/06/2024

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/04/1998

Forme juridique : SARL

Capital : DEPUIS LE 31/12/2015
300 000

Raison sociale : SOCIETE DUPRE

1 RUE DE LA CHAUVIERE
35133 ST GERMAIN EN COGLES

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC RENNES 1998B00403

Siret : 418 515 813 00016

Code NACE : 4322A

Numéro caisse de congés payés :

Assurance Responsabilité Travaux :

MMA IARD 000000119607662

Assurance Responsabilité Civile :

MMA IARD 000000119607662

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

Téléphone : 02 99 95 45 09

Portable :

Site Internet :

E-mail : sarl.dupre@wanadoo.fr

Responsabilité légale :

DUPRE CHRISTOPHE GÉRANT / GAUTIER YOANN GÉRANT

Fax :

Effectif moyen : 11

Tranche de classification : EFF2B

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5211 PROB	Remplacement de chaudière gaz/fuel en logement individuel Mention RGE	27/01/2023
5311	Installation de vmc en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m2 Mention RGE	18/06/2021

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	01/01/2021
o Radiateurs électriques, dont régulation.	01/01/2021
o Ventilation mécanique	18/06/2021

* 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.