



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »

NUMÉRO

E-E193173

VALABLE JUSQU'AU

19/09/2026

ÉDITÉ LE

31/07/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 01/01/1986

Forme juridique : SAS

Capital : DEPUIS LE 23/07/2025
24 540 956

Raison sociale : PROXISERVE (AGENCE)

ZAC DE LA GUEIRANNE
83340 LE CANNET-DES-MAURES

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC NANTERRE

Téléphone : 04 83 78 01 77

Fax :

Siret : 334 873 726 02342

Portable : 0618627825

Code NACE : 4322B

Site Internet :

Numéro caisse de congés payés : 2101521-001-

E-mail : jbarbe@proxiserve.fr

Assurance Responsabilité Travaux :

Responsabilité légale :

SMA SA 1254001 / 002 124128

RIVOAL SEBASTIEN DIRECTEUR GÉNÉRAL

Assurance Responsabilité Civile :

BHEI 48-ECA-003711-03

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/04/2025

Effectif moyen : 23

Tranche de classification : EFF3

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
5211 PROB	Remplacement de chaudière gaz/fuel en logement individuel Mention RGE	20/09/2024
5231 PROB	Installation de pompe à chaleur et groupe froid en habitat individuel, collectif et tertiaire inférieur à 1000 m2 Mention RGE	20/09/2024

Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Chaudières à haute performance énergétique ou à micro-cogénération gaz	20/09/2024
o Pompe à chaleur : chauffage	20/09/2024
o Chauffe-Eau Thermodynamique	20/09/2024
o Radiateurs électriques, dont régulation.	27/06/2025

* 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.