



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E21044

VALABLE JUSQU'AU 01/06/2023

ÉDITÉ LE 20/04/2022

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 27/10/1975  
Forme juridique : SAS  
Capital : DEPUIS LE 23/09/2009  
86 280

Registre du commerce ou répertoire des métiers :  
RC GRENOBLE B304367220

Siret : 304 367 220 00023

Code NACE : 4331Z

Numéro caisse de congés payés : 81 00502

Assurance Responsabilité Travaux :

AXA FRANCE IARD 10867265704

Assurance Responsabilité Civile :

AXA FRANCE IARD 10867265704

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/11/2021

Raison sociale : LAYE PLATRERIE

6 RUE DES ILES  
ZI  
38420 DOMENE

Téléphone : 04 76 77 00 96

Fax :

Portable :

Site Internet : www.layeplatrerie.fr

E-mail : contact@layeplatrerie.fr

Responsabilité légale :

LAYE PATRICK PRÉSIDENT / LAYE PATRICK PRÉSIDENT

Effectif moyen : 68

Tranche de classification : EFF4

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

| Code | Qualification(s) en cours de validité                                 | * Date d'attribution |
|------|---|----------------------|
| 7212 | Isolation et traitement acoustique (Technicité confirmée) Mention RGE | 12/04/2022           |

## Catégories de travaux RGE couvertes

| Catégories   | Date d'attribution |
|--|--------------------|
| o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds | 01/01/2021         |

\* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT  
DU QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE  
DU TITULAIRE

AGENCE  
QUALIBAT

AGENCE DE GRENOBLE  
8, RUE ETIENNE FOREST  
B.P. 298  
38009 GRENOBLE CEDEX 01

Version 01-2018

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.