



CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E115748

VALABLE JUSQU'AU 09/12/2024

ÉDITÉ LE 23/12/2023

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 29/08/2011

Forme juridique : SARL

Capital : 8 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC LA ROCHE SUR YON 2011B01105

Siret : 534 301 759 00021

Code NACE : 4332A

Numéro caisse de congés payés : 5403913

Assurance Responsabilité Travaux :

ALLIANZ IARD 59918249

Assurance Responsabilité Civile :

ALLIANZ IARD 59918249

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/09/2023

Raison sociale : MENUISERIE GENERALE M.G.C.L

Sigle : MGCL

30 AVENUE MONSEIGNEUR BATIOU
85110 CHANTONNAY

Téléphone : 02 51 94 55 05

Portable : 06 82 11 06 49

Site Internet : www.menuiserie-mgcl.fr

E-mail : mgcl.chevalier@orange.fr

Responsabilité légale :

CHEVALIER GRÉGORY GÉRANT(E) NON ASSOCIÉ(E)

Effectif moyen : 5

Tranche de classification : EFF1

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
8611	Efficacité énergétique - "ECO Artisan@" (Charpentier, Menuisier, Plâtrier / Plaquiste)	01/12/2022

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	23/03/2023
o Isolation des murs par l'extérieur	26/01/2023
o Isolation des combles perdus	01/01/2021

* ou du plus récent renouvellement

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE

AGENCE
QUALIBAT

AGENCE DE LA ROCHE-SUR-YON
18 IMPASSE GASTON CHAVATTE
85000 LA-ROCHE-SUR-YON

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.