



# CERTIFICAT QUALIBAT « RGE »



NUMÉRO E-E170273

VALABLE JUSQU'AU 22/11/2023

ÉDITÉ LE 12/08/2022

## SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 16/07/2013  
Forme juridique : SAS  
Capital : DEPUIS LE 11/12/2018  
15 000

Raison sociale : HUMBERT HABITAT

ROUTE D'ART SUR MEURTHE  
54110 LENONCOURT

Registre du commerce ou répertoire des métiers :  
RC NANCY 2013B00625

Téléphone : 03 83 30 57 58  
Portable : 06 15 52 47 08

Fax :

Siret : 539 718 056 00044

Code NACE : 4120B

Numéro caisse de congés payés : 4500744 02

Site Internet : humbert-habitat.fr  
E-mail : sh@humbert-habitat.fr

Assurance Responsabilité Travaux :  
CAMBTP 1 272771

Responsabilité légale :  
HUMBERT STEPHANE PRÉSIDENT

Assurance Responsabilité Civile :  
CAMBTP 1 272771

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/06/2022

Effectif moyen : 5 Tranche de classification : EFF1

## QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	* Date d'attribution
8621	Efficacité énergétique - "Les pros de la performance énergétique®"	23/11/2019

## Catégories de travaux RGE couvertes

Catégories	Date d'attribution
o Fenêtres de toit	01/01/2021
o Isolation par l'intérieur des murs ou rampants de toitures ou plafonds	01/01/2021
o Isolation des murs par l'extérieur	01/01/2021
o Isolation des toitures terrasses ou des toitures par l'extérieur	01/01/2021
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 NANCY  
46, RUE JACQUINOT  
54000 NANCY

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.