



CERTIFICAT DE QUALIFICATION

N° 128660

Valable du 20/09/2024 au 19/09/2025

GAYRAUD ELECTRICITE
ZAE LA PLAINE

34830 CLAPIERS

RAISON SOCIALE : GAYRAUD ELECTRICITE
DENOMINATION COMMERCIALE : GAYRAUD ELECTRICITE

SIRET : 45147531300016
Forme Juridique : SAS
Responsable légal : VISIER RENAUD
N° Dossier : 43-RN-43909-34
N° Client : 43909

Tel : 0467594710
E-mail : contact@gayraud-elec.fr
Assurance Responsabilité Civile : SMA BTP
Assurance Décennale : SMA BTP

Qualification selon référentiel : Solaire Photovoltaïque - SPV

| Indice | Classification | Date d'attribution | Date fin de cycle |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------|-------------------|
| PSPV1 : Probatoire SPV - indice 1 (inférieur ou égal à 36 kVA) | - | 20/09/2023 | 19/09/2025 |
| PSPV2 : Probatoire SPV - indice 2 (supérieur à 36 kVA ou inférieur ou égal à 250 kVA) | - | 20/09/2023 | 19/09/2025 |
| Mention | | | |
| PRGE : Probatoire Reconnu Garant de l'Environnement | | 20/09/2023 | 19/09/2025 |
| Catégories de travaux | | | |
| Panneaux solaires photovoltaïques | | 20/09/2023 | 19/09/2025 |

Pour conserver la validité de sa qualification, l'entreprise doit satisfaire aux exigences du suivi annuel administratif.

Edité le 17 septembre 2024



Scannez ce code pour vous assurer de l'authenticité de ce document.
En cas de suspicion, contactez Qualifelec :
<https://www.qualifelec.fr/contact>

Nous informons que quiconque se rend coupable de fraudes ou de fausses déclarations, notamment la falsification ou l'établissement de faux documents, et l'utilisation de tels documents, se verra radié de Qualifelec et perdra toute qualification obtenue.

Thierry SCHOTT
Président de Qualifelec

Visitez notre site : www.qualifelec.fr

Association Professionnelle et Technique des Entreprises du Génie Électrique, Énergétique et Numérique
109 rue Lemer cier, 75017 PARIS - Tél : 01.53.06.65.20 / Email : contact@qualifelec.fr
Association LOI 1901 - SIRET 308 091 586 00039 - APE 9411Z