



# CERTIFICAT DE QUALIFICATION

N° 136417  
Valable du 28/01/2025 au 27/01/2026

LME (HELLO RENOV)  
62 QUAI DES CARRIERES

94220 CHARENTON-LE-PONT

**RAISON SOCIALE : LME (HELLO RENOV)**  
**DENOMINATION COMMERCIALE : LME (HELLO RENOV)**

**SIRET : 78897938300064**  
**Forme Juridique : SASU**  
**Responsable légal : SITRUK Steeve**  
**N° Dossier : 43-RC-59914-94**  
**N° Client : 59914**

**Tel : 09 86 87 76 48**  
**E-mail : steeve.sitruk.lme@gmail.com**  
**Site internet :**  
**Assurance Responsabilité Civile : ALLIANZ IARD**  
**Assurance Décennale : ALLIANZ IARD**

## Qualification selon référentiel : Solaire Photovoltaïque - SPV

Indice	Classification	Date d'attribution	Date fin de cycle
<b>PSPV1</b> : Probatoire SPV - indice 1 (inférieur ou égal à 36 kVA)	-	28/01/2025	27/01/2027
<b>PSPV2</b> : Probatoire SPV - indice 2 (supérieur à 36 kVA ou inférieur ou égal à 250 kVA)	-	28/01/2025	27/01/2027
<b>Mention</b>			
<b>PRGE</b> : Probatoire Reconnu Garant de l'Environnement		28/01/2025	27/01/2027
<b>Catégories de travaux</b>			
Panneaux solaires photovoltaïques		28/01/2025	27/01/2027

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



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.

Edité le 3 février 2025

Thierry SCHOTT  
Président de Qualifelec

Visitez notre site : [www.qualifelec.fr](http://www.qualifelec.fr)

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