



# CERTIFICAT DE QUALIFICATION

N° 152303

Valable du 07/12/2025 au 06/12/2026

**SMEC**  
**19 RUE MARCELLIN BERTHELOT**  
**BP 605**  
**53006 LAVAL CEDEX**

**RAISON SOCIALE : SMEC**  
**DENOMINATION COMMERCIALE : SMEC**

**SIRET : 31176816200027**  
**Forme Juridique : SARL**  
**Responsable légal : LUCAS BRUNO**  
**N° Dossier : 43-RH-6723-53**  
**N° Client : 6723**

**Tel : 02 43 49 58 70**  
**E-mail : smec@lucas.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
<b>PSPV2</b> : Probatoire SPV - indice 2 (puissance - installée supérieure à 36 kVA et inférieure ou égale à 250 kVA)		18/10/2024	17/10/2026
<b>SPV1</b> : SPV - indice 1 (puissance installée inférieure ou égale à 36 kVA)	Classe 2 (4 à 8 exécutants)	07/12/2023	06/12/2027
<b>Mention</b>			
<b>RGE</b> : Reconnu Garant de l'Environnement		07/12/2023	06/12/2027
<b>Catégories de travaux</b>			
Panneaux solaires photovoltaïques		07/12/2023	06/12/2027

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 31 octobre 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