



CERTIFICAT DE QUALIFICATION

N° 137742

Valable du 13/02/2025 au 12/02/2026

CBC SOLUTIONS
4 AVENUE PIERRE MAUROY
RUCHES D'ENTREPRISES
59280 ARMENTIERES

RAISON SOCIALE : CBC SOLUTIONS

SIRET : 93146109900018
Forme Juridique : SARL
Responsable légal : BASTIEN GREGORY FREDERIC
 ROLAND
N° Dossier : 43-RA-60025-59
N° Client : 60025

Tel : 0632334312
E-mail : contact.cbcsolutions@gmail.com
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) | - | 13/02/2025 | 12/02/2027 |
| PSPV2 : Probatoire SPV - indice 2 (supérieur à 36 kVA ou inférieur ou égal à 250 kVA) | - | 13/02/2025 | 12/02/2027 |
| PSPV3 : Probatoire SPV - indice 3 (supérieur à 250 kVA) | - | 13/02/2025 | 12/02/2027 |
| Mention | | | |
| PRGE : Probatoire Reconnu Garant de l'Environnement | | 13/02/2025 | 12/02/2027 |
| Catégories de travaux | | | |
| Panneaux solaires photovoltaïques | | 13/02/2025 | 12/02/2027 |

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

Edité le 18 février 2025



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 Lemerrier, 75017 PARIS - Tél : 01.53.06.65.20 / Email : contact@qualifelec.fr
 Association LOI 1901 - SIRET 308 091 586 00039 - APE 9411Z