



QUALIFELEC

PRÉFÉREZ L'EXCELLENCE

CERTIFICAT DE QUALIFICATION

N° 122909

Valable du 14/05/2024 au 13/05/2025

INEO HAUTS DE FRANCE
1130 RUE MAURICE CAULLERY
ZI DOUAI DORIGNIES
59500 DOUAI

RAISON SOCIALE : INEO HAUTS DE FRANCE
DENOMINATION COMMERCIALE : INEO HAUTS DE FRANCE

SIRET : 38387079700156
Forme Juridique : SNC
Responsable légal : MARIE PATRICK
N° Dossier : 43-RA-51425-59
N° Client : 51425

Tel : 03 27 99 56 70
E-mail : bertrand.lefievre@equans.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)	-	14/05/2024	13/05/2026
PSPV3 : Probatoire SPV - indice 3 (supérieur à 250 kVA)	-	14/05/2024	13/05/2026
SPV2 : SPV - indice 2 (supérieur à 36 kVA ou inférieur ou égal à 250 kVA)	Classe 2 (4 à 8 exécutants)	14/05/2024	13/05/2028
Mention			
RGE : Reconnu Garant de l'Environnement		14/05/2024	13/05/2028
Catégories de travaux			
Panneaux solaires photovoltaïques		14/05/2024	13/05/2028

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

Edité le 23 mai 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

Certificat réédité
le 01/07/2024.

Annule et remplace
le précédent.

Visitez notre site : www.qualifelec.fr

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

EN/0103-G