

## CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE ANNÉE 2026

<b>CERTIFICAT DÉLIVRÉ À</b>	PLENETUDE	<b>CODE APE</b>	7112B
<b>N° DE SIRET</b>	400 887 584 00045	<b>EFFECTIF</b>	> 10
<b>FORME JURIDIQUE</b>	SAS à associé unique	<b>CERTIFICAT NUMÉRO</b>	2408
<b>REPRÉSENTÉ(E) PAR</b>	M. PENICAUD Laurent GIRARDET Sylvain	<b>DATE DE 1<sup>ère</sup> OBTENTION DE QUALIFICATION</b>	04/12/2014
<b>ADRESSE</b>	63 avenue Roger Salengro 69100 VILLEURBANNE	<b>DÉBUT DE LA PÉRIODE QUADRIENNALE</b>	04/12/2022
<b>TÉL / FAX</b>	04 81 06 09 33 - 04 37 43 36 37	<b>FIN DE LA PÉRIODE QUADRIENNALE</b>	04/12/2026
<b>EMAIL</b>	magali.charrot@groupe-pletitude.fr	<b>VALIDE JUSQU'AU ASSURANCE(S)</b>	04/12/2026 MMA 141763761

Qualifications attribuées selon le Référentiel de Qualification de l'OPQTECC, de la Nomenclature et des fiches descriptives par domaines de qualifications

### 2 ETUDES DE MAÎTRISE D'OEUVRE

#### 2.1 Missions économiques en maîtrise d'oeuvre – Maîtrise des coûts

- 2.1.1 Etude d'esquisses, d'Avant-Projet Sommaire, d'Avant Projet Définitif
- 2.1.2 Etudes de projet / Assistance Contrats de Travaux
- 2.1.3 Direction de l'exécution de travaux / Assistance lors des opérations de réception

#### 2.2 Autres missions spécialisées de maîtrise d'oeuvre

- 2.2.1 Ordonnancement- Pilotage – Coordination (OPC)
- 2.2.2 Maîtrise d'oeuvre d'exécution

#### 2.3 Démolition / Désamiantage

- 2.3.2 Maîtrise d'Œuvre de Désamiantage

### 3 METRE / ETUDE DE PRIX / VERIFICATION

- 3.1 Quantitatif ou métré
- 3.2 Quantitatif ou métré de VRD
- 3.3 Vérification du quantum et mémoires de travaux

COPIE CONFORME

**DÉLIVRÉ LE :** 13 Janvier 2026

**MENTIONS ACCORDÉES :**

**LE PRÉSIDENT DU CONSEIL  
D'ADMINISTRATION DE L'OPQTECC**

**LE TITULAIRE**

**DÉVELOPPEMENT DURABLE** a suivi une formation "Environnementale"

**EXERCICE DU DROIT À TITRE ACCESSOIRE** M. PENICAUD Laurent est agréé dans les conditions prévues à l'article 1 de l'arrêté du 1/12/2003 publié au JORF n°288 du 13/12/2003 – Article 1 (téléchargeable sur le site www.opqtecc.fr – rubrique Téléchargement).

