

# Certificat de Qualification N° 97 02 1247

Délivré le : **01/06/2017 (valable un an)**

Nom ou dénomination : **OTCI**  
Adresse : **Parc Icade - Bâtiment Liège  
1, Place des Etats-Unis - CS 40422**  
Code postal, ville : **94518 RUNGIS**  
Téléphone : **0156301700**  
Télécopie : **0156301717**  
E-mail : **benmoussa@otci.fr**  
Site internet : **www.otci.fr**  
N° siren : **492974720**  
Code NAF : **7112 B**  
Assurance(s) : **QBE Insurance (Europe) Limited**  
Forme juridique : **SAS (Sté par Actions Simplifiée)**  
Registre du commerce : **492974720 EVRY**  
Capital social en € : **38 000**  
Apparement : **NEANT**  
Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2015 en K€ : **3486**  
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2015 en K€ : **3486**  
Effectifs permanents déclarés pour 2015 : **35**  
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure : **Monsieur LABOUREL Philippe**  
Fonction : **Président**

**Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/06/2021**  
*(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)*

## Planification et coordination

0301 Planification - Coordination (OPC) d'exécution courant 0331 Direction de l'Exécution des Travaux  
0302 Planification - Coordination (OPC) d'Execution complexe

## Maîtrise des coûts et coût global

2202 Maîtrise des coûts en phase de conception et de réalisation

## Terrassements

1101 Étude en terrassements courants

## Fondations et structures

1202 Étude de structures béton courantes 1204 Étude de structures métalliques courantes  
1218 Ingénierie en génie civil et gros œuvre courants

## Second œuvre

1211 Étude des corps d'état de clos couvert courant 1213 Étude de façades légères et verrières  
1210 Étude des corps d'état intérieurs de finition  
1211 Étude des corps d'état de clos couvert courant  
1220 Ingénierie en second œuvre courant

## Fluides

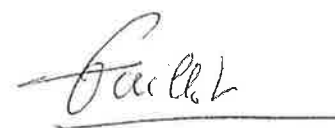
1309 Étude d'installations sanitaires et d'assainissement courantes

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBi**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
☎ 01 55 34 96 30 • 📠 01 42 36 51 90



François Guillot

## L'OPQIBI

L'OPQIBI attribue des qualifications aux **prestataires exerçant l'activité d'ingénierie à titre principal ou accessoire**, dans les domaines de la construction, de l'environnement, de l'énergie et des process industriels.

Il qualifie les **structures** (personnes physiques ou morales juridiquement constituées). Il ne qualifie pas les individus.

L'OPQIBI est une entité juridique indépendante à but non lucratif (Association loi de 1901). Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2009, il est accrédité par le COFRAC (Comité Français d'Accréditation) sur la base de la norme NF X50-091.

## CERTIFICATS DÉLIVRÉS

L'OPQIBI délivre deux types de certificats :

- Le **certificat de qualification** est attribué à une structure pérenne et capable de contracter, disposant de moyens (humains, matériels et méthodologiques) et de références.
- Le **certificat de qualification probatoire** est attribué à une structure pérenne et capable de contracter, disposant de moyens (humains, matériels et méthodologiques) mais ne disposant pas encore de références ou en nombre insuffisant.

Ces certificats sont mis à jour et réévalués tous les ans.

## SANCTIONS

Toute falsification ou utilisation frauduleuse du certificat entraîne l'application de l'article 5.3.2 « Conditions de retrait » du **Manuel des procédures d'attribution, de contrôle et de renouvellement des qualifications et attestations d'identification** de l'OPQIBI.

Le cas échéant, une action en justice pourra être engagée.

## Certificat de Qualification N° 97 02 1247

Délivré le : 01/06/2017 (valable un an)

### Génie climatique

1312 Étude d'installations courantes de chauffage et de VMC

### VRD

1105 Étude du génie civil de réseaux enterrés

1301 Étude de réseaux courants de distribution d'eau

1302 Étude de réseaux complexes de distribution d'eau

1303 Études de réseaux courants d'assainissement

1409 Étude d'éclairagisme extérieur courant

1304 Études de réseaux complexes d'assainissement

### Transports et mobilité

1103 Études de voiries courantes

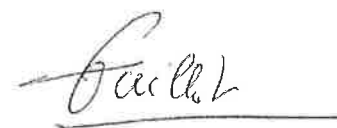
1104 Étude de voiries complexes

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBi

Le Président de l'OPQIBi

**OPQIBi**  
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE  
104 rue Réaumur  
75002 PARIS  
☎ 01 55 34 96 30 • 📠 01 42 36 51 90



François Guillot

## L'OPQIBI

L'OPQIBI attribue des qualifications aux **prestataires exerçant l'activité d'ingénierie à titre principal ou accessoire**, dans les domaines de la construction, de l'environnement, de l'énergie et des process industriels.

Il qualifie les **structures** (personnes physiques ou morales juridiquement constituées). Il ne qualifie pas les individus.

L'OPQIBI est une entité juridique indépendante à but non lucratif (Association loi de 1901). Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2009, il est accrédité par le COFRAC (Comité Français d'Accréditation) sur la base de la norme NF X50-091.

## CERTIFICATS DÉLIVRÉS

L'OPQIBI délivre deux types de certificats :

- Le **certificat de qualification** est attribué à une structure pérenne et capable de contracter, disposant de moyens (humains, matériels et méthodologiques) et de références.
- Le **certificat de qualification probatoire** est attribué à une structure pérenne et capable de contracter, disposant de moyens (humains, matériels et méthodologiques) mais ne disposant pas encore de références ou en nombre insuffisant.

Ces certificats sont mis à jour et réévalués tous les ans.

## SANCTIONS

Toute falsification ou utilisation frauduleuse du certificat entraîne l'application de l'article 5.3.2 « Conditions de retrait » du **Manuel des procédures d'attribution, de contrôle et de renouvellement des qualifications et attestations d'identification** de l'OPQIBI.

Le cas échéant, une action en justice pourra être engagée.