

# Certificat de Qualification N° 94 06 1047

Délivré le : 01/04/2015 (valable un an)

Nom ou dénomination : **GL Ingénierie**  
Adresse : **37-37bis avenue Henri Matisse**  
Code postal, ville : **06200 NICE**  
Téléphone : **0493210027**  
Télécopie : **0493180418**  
E-mail : **Iroman@gl-ingenierie.fr**  
Site internet : **www.gl-ingenierie.fr**  
N° siren : **429816838**  
Code NAF : **7112 B**  
Assurance(s) : **COVEA RISKS**  
Forme juridique : **SARL**  
Registre du commerce : **429816838 NICE**  
Capital social en € : **15 000**  
Apparement : **NEANT**  
Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2012/13 en K€ : **3088**  
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2012/13 en K€ : **3088**  
Effectifs permanents déclarés pour 2013 : **32**  
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :  
**Monsieur PILAT Daniel** Fonction : **Gérant**  
**Monsieur KOZMIN Philippe** Fonction : **Gérant**

**Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI**  
**valable(s) jusqu'au : 01/04/2019**  
*(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)*

**01 Assistance à Maîtrise d'ouvrage (AMO)**

0102 AMO en finance et économie 0103 AMO en technique

**03 Planification et coordinations diverses**

0301 Planification - Coordination (OPC) d'exécution courant

**12 Génie civil - Gros œuvre - Second œuvre**

1210 Étude des corps d'état intérieurs de finition 1211 Étude des corps d'état de clos couvert courant  
1214 Étude en isolation thermique du bâtiment 1220 Ingénierie en second œuvre courant

**13 Fluides et Génie climatique (réseaux et installations)**

1312 Étude d'installations courantes de chauffage et de VMC

**14 Électricité : courants forts et courants faibles**

1405 Étude d'installations électriques courantes 1419 Ingénierie en électricité courante

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

Yann ASELMEYER

**Liste des agences**  
couvertes par les qualifications  
et/ou qualifications probatoires  
détenues par :

**GL Ingénierie**  
37-37bis avenue Henri Matisse  
06200 NICE

Dénomination	Adresse	CP	Ville
▶ GL Ingénierie	50 route de Grand Maison -Le Verney	38114	VAUJANY
▶ GL Ingénierie	5/7 rue Jangot	69007	LYON

Signature du Responsable



Cachet de l'OPQIBI

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

Le Président de l'OPQIBI



Yann ASELMEYER