

Certificat de Qualification N° 09 12 2136

Délivré le : 01/12/2011 (valable un an)

Nom ou dénomination : **INEXIA**
Adresse : **1 Place aux Etoiles**
Code postal, ville : **93212 SAINT DENIS LA PLAINE Cedex**
Téléphone : **0141622788**
Télécopie : **0141622976**
E-mail : **frederic.du-manoir@inexia-ingenierie.com**
Site internet : **www.inexia-ingenierie.com**
N° siren : **420463911**
Code NAF : **7112B**
Assurance(s) : **AXA**
Forme juridique : **Société Anonyme**
Registre du commerce : **BOBIGNY 420 463 911**
Capital social en € : **7 223 040**
Apparement : **SNCF PARTICIPATION**
Chiffre d'affaire H.T. pour 2010 en K€ : **103000**
Effectifs permanents déclarés pour 2010 : **700**
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure : **Monsieur CARTIER Gilles**
Fonction : **PDG**

Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI
valable(s) jusqu'au : 01/12/2013
(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)

04 Management de projet

0401 Gestion de projet

0402 Direction de projet

06 Évaluation environnementale

0601 Évaluation environnementale en écologie urbaine

0603 Évaluation environnementale en infrastructures et grands travaux

10 Techniques du sol

1001 Étude de projets courants en géotechnique
1002 Étude de projets complexes en géotechnique

1003 Étude en géologie

11 Terrassements - Voiries - Réseaux enterrés

1101 Étude en terrassements courants
1102 Étude en terrassements complexes

1106 Étude de terrassements avec confortement

12 Génie civil - Gros œuvre - Second œuvre

1202 Étude de structures béton courantes

1209 Étude en restauration d'ouvrages

14 Électricité : courants forts et courants faibles

1402 Étude de réseaux HTA

1403 Étude de réseaux BT courants

1404 Étude de réseaux BT complexes

1405 Étude d'installations électriques courantes

1409 Étude d'éclairagisme extérieur courant

1418 Étude de systèmes de signalisation et de gestion d'ouvrages d'infrastructure

1419 Ingénierie en électricité courante

1420 Ingénierie en électricité complexe

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

G. CARTIER
Président Directeur Général

OPQIBi
L'INGÉNIERIE QUALIFIÉE

104 rue Réaumur
75002 PARIS
☎ 01 55 34 96 30 • 📠 01 42 36 51 90

Jean-Luc MANGIN

Certificat de Qualification N° 09 12 2136

Délivré le : 01/12/2011 (valable un an)

1421 Ingénierie en courants faibles courants
1422 Ingénierie en courants faibles complexes

18 Ingénierie des ouvrages et systèmes d'infrastructure

1802 Ingénierie de voies ferrées

1818 Ingénierie de ponts courants

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBi

Le Président de l'OPQIBi



G. CARTIER
Président Directeur Général

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



Jean-Luc MANGIN

Certificat de Qualification Probatoire N° 09 12 2136

Délivré le : 01/12/2011 (valable un an)

Nom ou dénomination : **INEXIA**
Adresse : **1 Place aux Etoiles**
Code postal, ville : **93212 SAINT DENIS LA PLAINE Cedex**
Téléphone : **0141622788**
Télécopie : **0141622976**
E-mail : **frederic.du-manoir@inexia-ingenierie.com**
Site internet : **www.inexia-ingenierie.com**
N° siren : **420463911**
Code NAF : **7112B**
Assurance(s) : **AXA**
Forme juridique : **Société Anonyme**
Registre du commerce : **BOBIGNY 420 463 911**
Capital social en € : **7 223 040**
Apparement : **SNCF PARTICIPATION**
Chiffre d'affaire H.T. pour 2010 en K€ : **103000**
Effectifs permanents déclarés pour 2010 : **700**
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :
Monsieur CARTIER Gilles Fonction : **PDG**

Qualification(s) Probatoire(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI valable(s) jusqu'au : 01/12/2012

01 Assistance à Maîtrise d'ouvrage (AMO)

0103 AMO en technique
0107 AMO en planification stratégique
0104 AMO en exploitation et maintenance

03 Planification et coordinations diverses

0301 Planification - Coordination (OPC) d'exécution courant
0302 Planification - Coordination (OPC) d'Execution complexe
0304 Planification - Coordination d'ensemble
0303 Planification - Coordination des études
0331 Direction de l'Exécution des Travaux

11 Terrassements - Voiries - Réseaux enterrés

1103 Études de voiries courantes
1104 Étude de voiries complexes
1108 Étude de tunnels ou de souterrains

12 Génie civil - Gros œuvre - Second œuvre

1204 Étude de structures métalliques courantes
1205 Étude de structures métalliques complexes

15 Techniques et procédés particuliers

1506 Étude de trafic

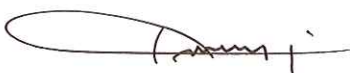
18 Ingénierie des ouvrages et systèmes d'infrastructure

1808 Ingénierie de tunnels ou de souterrains
1812 Ingénierie de voirie et réseaux divers complexes
1811 Ingénierie de voirie et réseaux divers courants
1817 Ingénierie de routes hors agglomération ou de pistes de petits aérodromes

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI



G. CARTIER
Président Directeur Général

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



Jean-Luc MANGIN

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

INEXIA
1 Place aux Etoiles
93212 SAINT DENIS LA PLAINE Cedex

Dénomination	Adresse	CP	Ville
▷ INEXIA LYON	45 rue Sainte Genevieve	69000	LYON
▷ INEXIA MARSEILLE	9 Boulevard de Dunkerque immeuble le grand lac- zac de la joliette	13002	MARSEILLE

Signature du Responsable



G. CARTIER
Président Directeur Général

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



Jean-Luc MANGIN