

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

Nom ou dénomination : **Id'ingénierie**  
Adresse : **81 rue des Canadiens**Code postal, ville : **76426 BIHOUEL**Téléphone : **0235124439**Télécopie : **0235124439**Forme juridique : **SASU**Registre du commerce : **ROUEN 399 898 477**Capital social en € : **150 000**Appartenance : **NEANT**

Cofin. d'urgence I.T. pour 2010 en M€ :

Échecs permanents déclarés pour 2012 :

Personnel(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :

Monsieur **DOREAU Patrick**E-mail : **cdoreau@idpshing.fr**  
Site Internet : **www.id-plus.eu**N° siren : **39988477**Code NAF : **7112 B**Assurance(s) : **SMA87P****2713****33**Fonction :  
Président**Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/12/2012**

(Sous réserve des conditions annuées effectuées par l'Organisation)

**03 Planification et coordinations diverses****3201** Planificateur - Coordination (OPC) d'exécution courant**11 Terrassements - Voiries - Réseaux enterrés****1103** Etudes de voiries courantes**1106** Etude du génie civil de réseaux enterrés**12 Génie civil - Gros œuvre - Second œuvre****1202** Etude de structures béton courantes**1204** Etude de structures métalliques courantes**1206** Etude de structures bois courantes**1210** Etude des corps d'eau intérieurs de liaison**1214** Etude des corps d'eau courant courant**1214** Etude en section thermique du bâtiment**1216** Implément des réseaux d'incendie courants**1217** Implément des réseaux d'incendie complexes**13 Puibles et Génie climatique (réseaux et installations)****1306** Etude d'installations sanitaires et d'assainissement courantes**1314** Etude d'installations frigorifiques et de climatisation courantes**1320** Ingénierie de études courantes**1322** Ingénierie en génie climatique courant**14 Electricité : courants forts et courants faibles****1403** Etude de réseaux BT courants**1403** Etude d'installations électriques courantes**1407** Etude d'éclairage intérieur courant**1408** Etude d'éclairage extérieur courant**1413** Etude de systèmes courants de sécurité incendie**1418** Etude de systèmes de sûreté**1416** Etude de systèmes et réseaux courants d'informaticque et de communication**1418** Ingénierie en électrotechnique courante  
**1420** Ingénierie en électrotechnique complexes

Signature du Responsable

Caract de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
Olivier Piquart  
304 rue Bellesme  
75002 PARIS  
☎ 01 33 34 96 39 - ☎ 01 42 36 51 99

Jean-Luc MAUCON

## Certificat de Qualification N° 04 04 1643

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

1421 Ingénierie en courants faibles courants  
1422 Ingénierie en courants faibles complexes15 Techniques et procédés particuliers  
1501 Etude d'installations de transport de personnes

22 Maîtrise des coûts

2201 Maîtrise des coûts en phase amont et de programmation

2202 Maîtrise des coûts en phase de conception et de réalisation

Signature du Responsable

Cache de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
Ouvriers  
Qualitaires  
194 rue Belvaux  
75002 PARIS  
☎ 01 33 34 96 38 - 📠 01 42 36 91 90  
Jean-Luc MARCINI

## Certificat de Qualification Probatoire N° 04 04 1643

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

Nom ou dénomination : Idéingénierie  
Adresse : 81 rue des Canadiens  
Code postal, ville : T6A2B8 BIRCHMEL  
Téléphone : 0235124439  
Télécopie : 0235124438  
Forme juridique : SASU  
Registre du commerce : ROUEN 399 898 477  
Capital social en € : 150 000  
Appartenance : NEANT  
Culte d'adhésion N.T. pour 2010 en € :  
Éléments permanents déclarés pour 2010 :  
Personnel(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :  
Monsieur GOREAU Patrick  
E-mail : gdeureau@idéplusing.fr  
Site internet : www.idé-plus.eu  
N° siren : 388884477  
Code NAF : 7112 B  
Assurance(s) : SMA8TP  
2713  
33  
Fonction :  
Président

Qualification(s) Probatoire(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/12/2012**14. Électrique : courants forts et courants faibles**  
1414 Etude de systèmes complexes de sécurité incendie**19. Ingénierie des ouvrages et systèmes de bâtiment**  
1903 Ingénierie d'ouvrages de bâtiment - option développement durable

Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**OPQIBI**  
L'INGÉNIERIE QUALITÉ  
104 rue Edouard  
75002 PARIS  
☎ 01 55 34 96 50 - ☉ 01 42 36 91 90  
Jean-Luc MAINGON