

Certificat de Qualification N° 18 04 3646

Période du : 01/04/2022 au 01/04/2023

Nom ou dénomination : **INNOVATION FLUIDES**
Adresse : **87 quai de la Marne**

Code postal, ville : **94340 JOINVILLE LE PONT**
Téléphone : **0142838845**
Télécopie :

Forme juridique : **SARL**
Registre du commerce : **481080349 CRETEIL**
Capital social en € : **40 000**
Apparement : **NEANT**

E-mail : **j.requier@innovation-fluides.com**
Site internet : **www.innovation-fluides.com**
N° siren : **481080349**
N° siret : **481080349 00022**
Code NAF : **7112B**
Assurance(s) : **EUROMAF**

Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2020 en K€ : **1335**
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2020 en K€ : **1335**
Effectifs permanents déclarés pour 2020 : **9**
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure : **Monsieur REQUIER Jérémy**
Fonction : **Gérant**

Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI
valable(s) jusqu'au : 01/04/2026
(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)

Courants forts

	Date d'effet
1419 Ingénierie en électricité courante	13/04/2022
1420 Ingénierie en électricité complexe	

Courants faibles

1411 Étude de systèmes courants de Gestion Technique	01/04/2022
1412 Étude de systèmes complexes de Gestion Technique	
1421 Ingénierie en courants faibles courants	01/04/2022
1422 Ingénierie en courants faibles complexes	

Incendie

1311 Étude désenfumage mécanique	01/04/2022
0322 Coordination des Systèmes de Sécurité Incendie (CSSI) de catégories B, C, D et E	01/04/2022
0321 Coordination des Systèmes de Sécurité Incendie (CSSI) de catégorie A	

Génie climatique

1312 Étude d'installations courantes de chauffage et de VMC	22/04/2022
1313 Étude d'installations complexes de chauffage et de ventilation	
1322 Ingénierie en génie climatique courant	
1323 Ingénierie en génie climatique complexe	

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