

# Certificat de Qualification N° 10 12 2229

104, rue Réaumur  
75002 PARIS  
Tél. : 01 55 34 96 30  
Email : opqibi@opqibi.com  
Site web : www.opqibi.com

Période du : 01/12/2023 au 01/12/2024

Nom ou dénomination : **ILAO**  
Adresse : **8b rue des Greffières  
CS 10051**  
Code postal, ville : **17140 LAGORD**  
Téléphone : **0546311313**  
Télécopie : **0546311314**  
Forme juridique : **SARL à associé unique**  
Registre du commerce : **451584544 LA ROCHELLE**  
Capital social en € : **7 500**  
Apparement : **CAECIA (100%)**

E-mail : **contact@ilao.fr**  
Site internet : **www.ilao.fr**  
N° siren : **451584544**  
N° siret : **451584544 00022**  
Code NAF : **7112B**  
Assurance(s) : **LLOYD'S/GAN**

Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2022 en K€ : **4110**  
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2022 en K€ : **4110**  
Effectifs permanents déclarés pour 2022 : **38**  
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :  
**Monsieur VERRON Bruno**  
**Monsieur BALZEAU Baptiste**  
**Monsieur ORIONOT Franck**

Fonction :  
**Co-gérant**  
**Co-gérant**  
**Co-gérant**

**Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/12/2026**  
(Sous réserve des contrôles annuels effectués par l'Organisme)

## Courants forts

Date d'effet

1419 Ingénierie en électricité courante  
1420 Ingénierie en électricité complexe

01/12/2022

## Courants faibles

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

01/12/2022

## Incendie

1305 Étude de systèmes et réseaux d'extinction incendie courants  
1311 Étude désenfumage mécanique

01/12/2022

01/12/2022

## Fluides

1308 Étude de réseaux de gaz combustibles  
1317 Étude d'installation de fluides médicaux  
1309 Étude d'installations sanitaires et d'assainissement courantes  
1320 Ingénierie de fluides courants  
1321 Ingénierie de fluides complexes

01/12/2022

01/12/2022

01/12/2022

## Génie climatique

1314 Étude d'installations frigorifiques et de climatisation courantes

01/12/2022

## Performance énergétique

1326 Etude de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment

01/12/2022

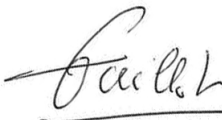
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

  
**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
17140 LAGORD  
Tél. +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : contact@ilao.fr - Site : www.ilao.fr  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot

## Certificat de Qualification N° 10 12 2229

Période du : 01/12/2023 au 01/12/2024

104, rue Réaumur  
75002 PARIS  
Tél. : 01 55 34 96 30  
Email : opqibi@opqibi.com  
Site web : www.opqibi.com

1224 Ingénierie de la performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment	01/12/2022
1905 Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)	01/12/2022
1717 Audit énergétique dans l'industrie	01/12/2022

### Energies renouvelables

2010 Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire thermique	01/12/2022
2014 Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique	01/12/2022
2011 Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	01/12/2022
2015 Ingénierie des installations solaires utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	01/12/2022
2008 Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion	01/12/2022

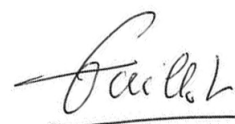
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

  
**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
91140 LAGORD  
Tél. : +33 (0)5 48 31 13 13  
E-mail : contact@ilao.fr - Site : www.ilao.fr  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot

## Certificat de Qualification Probatoire N° 10 12 2229

104, rue Réaumur  
75002 PARIS  
Tél. : 01 55 34 96 30  
Email : opqibi@opqibi.com  
Site web : www.opqibi.com

Période du : 01/12/2023 au 01/12/2024

Nom ou dénomination : **ILAO**  
Adresse : **8b rue des Greffières  
CS 10051**  
Code postal, ville : **17140 LAGORD**  
Téléphone : **0546311313**  
Télécopie : **0546311314**  
Forme juridique : **SARL à associé unique**  
Registre du commerce : **451584544 LA ROCHELLE**  
Capital social en € : **7 500**  
Apparement : **CAECIA (100%)**

E-mail : **contact@ilao.fr**  
Site internet : **www.ilao.fr**  
N° siren : **451584544**  
N° siret : **451584544 00022**  
Code NAF : **7112B**  
Assurance(s) : **LLOYD'S/GAN**

Chiffre d'affaires Total H.T. pour 2022 en K€ : **4110**  
Chiffre d'affaires Ingénierie H.T. pour 2022 en K€ : **4110**  
Effectifs permanents déclarés pour 2022 : **38**  
Personne(s) ayant le pouvoir d'engager la structure :  
**Monsieur VERRON Bruno**  
**Monsieur BALZEAU Baptiste**  
**Monsieur ORIONOT Franck**

Fonction :  
**Co-gérant**  
**Co-gérant**  
**Co-gérant**

Qualification(s) Probatoire(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI  
valable(s) jusqu'au : 01/12/2024

**Fondations et structures**

	Date d'effet
<b>1202</b> Étude de structures béton courantes	01/12/2022
<b>1204</b> Étude de structures métalliques courantes	01/12/2022
<b>1205</b> Étude de structures métalliques complexes	
<b>1206</b> Étude de structures bois courantes	01/12/2022

**Courants faibles**

<b>1411</b> Étude de systèmes courants de Gestion Technique	01/12/2022
---	------------

**Sûreté**

<b>1415</b> Étude de systèmes de sûreté	01/12/2022
---	------------

**Incendie**

<b>1413</b> Étude de systèmes courants de sécurité incendie	01/12/2022
<b>1414</b> Étude de systèmes complexes de sécurité incendie	
<b>0322</b> Coordination des Systèmes de Sécurité Incendie (CSSI) de catégories B, C, D et E	06/12/2022
<b>0321</b> Coordination des Systèmes de Sécurité Incendie (CSSI) de catégorie A	

**Génie climatique**

<b>1312</b> Étude d'installations courantes de chauffage et de VMC	01/12/2022
<b>1313</b> Étude d'installations complexes de chauffage et de ventilation	
<b>1322</b> Ingénierie en génie climatique courant	
<b>1323</b> Ingénierie en génie climatique complexe	

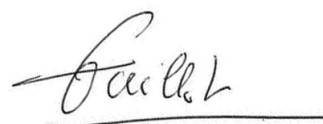
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
17140 LAGORD  
Tél. +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : contact@ilao.fr - Site : www.ilao.fr  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot

# Certificat de Qualification Probatoire N° 10 12 2229

Période du : 01/12/2023 au 01/12/2024

104, rue Réaumur  
75002 PARIS  
Tél. : 01 55 34 96 30  
Email : opqibi@opqibi.com  
Site web : www.opqibi.com

## VRD

1319 Étude de réseaux de transport de chaleur et de froid

01/12/2022

## Energies renouvelables

2013 Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique

25/04/2023

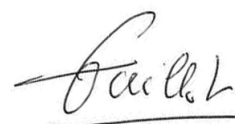
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

  
**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
91140 LAGORD  
Tél. : +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : contact@ilao.fr - Site : www.ilao.fr  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot

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

**ILAO**  
8b rue des Greffières  
CS 10051  
17140 LAGORD

Dénomination	SIRET	Adresse	CP	Ville
▶ ILAO BORDEAUX	45158454400030	1 rue d'Armagnac Spaces Euratlantique Ilot quai 8.2 Bat E1	33800	BORDEAUX
▶ TH2I VENDEE	45158454400063	Centre d'affaires Kikbox D160 La Chauvière Nord	85000	LA ROCHE SUR YON
▶ ILAO POITIERS	45158454400071	28 rue Annet Segeron BAT B, 2e etage	86580	BIARD

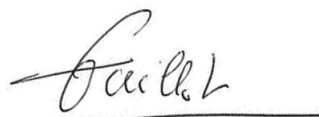
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

  
**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
17140 LAGORD  
Tél. +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : [contact@ilao.fr](mailto:contact@ilao.fr) - Site : [www.ilao.fr](http://www.ilao.fr)  
SIRET 451 584 544 00022

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



François GUILLOT

Annexe au certificat n° : 10 12 2229

Délivrée le : 01/12/2023

Validité : 01/12/2024

**Liste des qualifications OPQIBI  
avec mention « RGE » détenues par :**

**ILAO**

8b rue des Greffières

CS 10051

17140 LAGORD

Qualification(s) **RGE**

► **Qualification(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI**

**1326** Etude de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment

**1224** Ingénierie de la performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment

**1905** Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)

**2010** Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire thermique

**2014** Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique

**2011** Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque

**2015** Ingénierie des installations solaires utilisant l'énergie solaire photovoltaïque

**2008** Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion

► **Qualification(s) Probatoire(s) attribuée(s) sur la base du référentiel de l'OPQIBI**

**2013** Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique

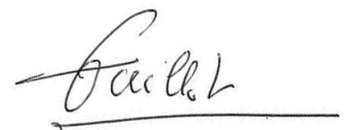
Signature du Responsable

Cachet de l'OPQIBI

Le Président de l'OPQIBI

**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
17140 LAGORD  
Tél. +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : [contact@ilao.fr](mailto:contact@ilao.fr) - Site : [www.ilao.fr](http://www.ilao.fr)  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot

**Localisation des Référents techniques**  
pour les qualifications et/ou qualifications probatoires suivantes  
détenues par :

**ILAO**

8b rue des Greffières  
CS 10051  
17140 LAGORD

▶ **1905 Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **1717 Audit énergétique dans l'industrie**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **2010 Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire thermique**  
**2014 Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **2008 Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **1224 Ingénierie de la performance énergétique de l'enveloppe du bâtiment**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **1326 Etude de la performance énergétique dans le traitement climatique du bâtiment**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **2011 Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque**  
**2015 Ingénierie des installations solaires utilisant l'énergie solaire photovoltaïque**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

▶ **2013 Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique**

ILAO (Siège : 17140 LAGORD)

Signature du Responsable

  
**ILAO**  
8B rue des Greffières - CS 10051  
17140 LAGORD  
Tél. : +33 (0)5 46 31 13 13  
E-mail : [contact@ilao.fr](mailto:contact@ilao.fr) - Site : [www.ilao.fr](http://www.ilao.fr)  
SIRET 451 584 544 00022

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



François Guillot