# OPQIBINE

l'organisme de qualification de l'ingénierie OPOIBI



LA LETTRE **D'INFORMATION** DE L'OPQIBI DÉCEMBRE 2023







#### SOMMAIRE

## Actualités ..... 3

- Nouvelle qualification SDIE
- Réglementation audit énergétique

#### Chiffres 2022...... 7

- Statistiques 2022
- Résultats comptables 2022

## Communication... 15 et promotion

Agenda . . . . . . . . 15

Nouveaux ...... 16 qualifiés

omme vous le savez, l'OPQIBI dispose d'une accréditation COFRAC(1) selon la norme NF X50-091 depuis le 1er janvier 2009.

Or, le COFRAC a décidé la mise en extinction de l'accréditation selon cette norme pour tous les organismes de qualification. Cette décision découle du fait que le référentiel d'accréditation des organismes de qualification ne serait pas conforme au Règlement européen CE 765/2008 auquel le COFRAC est soumis, la norme NF X50-091 n'étant pas considérée comme une norme harmonisée (européenne (CEN) ou internationale (ISO)) puisque nationale.

Cette extinction prendra effet :

- Le 1er janvier 2024 pour les dispositifs de qualification dits « volontaires »;
- Le 1er juillet 2024 pour les dispositifs de qualification soumis à la règlementation relative aux audits énergétiques

(qualifications OPQIBI 0607, 1717, 1905 et 1911) et pour le dispositif de qualification « RGE Etudes » régi par I'ADEME (qualifications OPQIBI 1007, 1224, 1326/27, 1331/1332, 1333, 1407, 1905, 1910, 1911, 2008, 2012, 2010/2014, 2011/2015, 2013).

S'agissant des dispositifs de qualification « audits énergétiques réglementaires » et « RGE Etudes », des alternatives à l'accréditation COFRAC vont être mises en place par les pouvoirs publics et l'ADEME :

Cas du dispositif réglementaire de qualification « audit énergétique maison individuelle » géré par le Ministère de la Transition Ecologique/DHUP(2) (qualifications OPQIBI 1911 et 1905) : un agrément de l'OPQIBI devrait remplacer l'accréditation COFRAC, lequel



agrément serait conditionné au respect des exigences générales de la norme NF X50-091 - qui restera en vigueur et des exigences spécifiques issues des textes réglementaires concernés.

- Cas du dispositif réglementaire de qualification « audit énergétique grandes entreprises » géré par le Ministère de la Transition Ecologique/DGEC<sup>(3)</sup> (qualifications OPQIBI 0607, 1717 et 1905): l'accréditation NF X50-091 devrait être remplacée par une accréditation ISO EN 17065, relative à la certification de service. Des discussions sont en cours avec la DGEC pour l'élaboration d'un référentiel de certification le plus proche possible du référentiel actuel de qualification.
- Cas du dispositif de qualification « RGE Etudes » : des discussions sont actuellement en cours avec l'ADEME.

#### S'agissant des qualifications « volontaires » - pour lesquelles l'accréditation COFRAC n'était pas obligatoire

- plusieurs parties prenantes intéressées (organismes de qualification, fédérations professionnelles, ...) réfléchissent à la mise en place courant 2024 d'une alternative qui pourrait se matérialiser sous la forme d'une reconnaissance nationale basée sur un « processus d'évaluation par les pairs ». Comme l'accréditation, une telle reconnaissance aurait pour vocation d'attester du respect par les organismes de qualification qui le souhaiteraient des exigences de la norme NF X50-091.

A noter, pour le plus long terme, que l'OPQI-BI participe depuis 2018 aux travaux du Comité Européen de Normalisation CEN TC/447 « Normes horizontales de services » avec pour objectif d'aboutir à l'élaboration de normes européennes qui lui permettraient d'être de nouveau accrédité par le COFRAC pour l'ensemble de ses qualifications. A ce jour, la moitié du chemin a déjà été parcouru<sup>(4)</sup>.

Quoi qu'il en soit, l'extinction de l'accréditation NF X50-091 n'aura d'impact ni sur les qualifiés, ni sur les qualifications « volontaires » de l'OPQIBI, notamment s'agissant de la commande publique. En effet, selon l'Arrêté du 22 mars 2019<sup>(5)</sup>, dans la mesure où ils sont nécessaires à l'appréciation des capacités techniques et professionnelles des candidats, un acheteur pourra continuer d'exiger les certificats de qualification professionnelle établis par des organismes indépendants<sup>(6)</sup>, ce que restera l'OPQIBI.

Nous remercions une nouvelle fois les qualifiés (de plus en plus nombreux) pour leur confiance et souhaitons à tous de très bonnes fêtes de fin d'année.

#### François GUILLOT Président de l'OPQIBI

<sup>(1)</sup> Comité Français d'Accréditation - Accréditation 4-0526 « Qualification d'entreprise »

<sup>(2)</sup> Direction de l'Habitat, de l'Urbanisme et des Paysages

<sup>(2)</sup> Direction de l'Habitat, de l'Orbanisme et des (3) Direction générale de l'énergie et du climat

<sup>(4)</sup> Parution en mars 2021 de la norme 17371-1 « Achat de services -Recommandations pour l'évaluation de la capacité des prestataires de services et l'évaluation des propositions de services »

<sup>(5)</sup> Arrêté fixant la liste des renseignements et des documents pouvant être demandés aux candidats aux marchés publics

<sup>(6)</sup> Dans ce cas, l'acheteur accepte tout moyen de preuve équivalent ainsi que les certificats équivalents d'organismes établis dans d'autres Ftats membres.

# Nouvelle qualification OPQIBI: 0115 « AMO relative à l'établissement d'un Schéma directeur immobilier et énergétique (SDIE) »



#### **PRÉAMBULE**

En matière de transition écologique, les collectivités territoriales sont en premières ligne et ont un rôle d'exemple à jouer.

L'élaboration d'un SDIE (Schéma Directeur Immobilier et Energétique) est un outil précieux pour les aider et les accompagner à mieux maîtriser leurs consommations et répondre aux défis énergétiques et environnementaux.

#### Il permet:

- D'introduire des travaux d'amélioration de la performance énergétique notamment dans le cadre du dispositif éco-énergie tertiaire;
- De tirer parti des externali-

tés liées à l'amélioration de la valeur patrimoniale

A la demande de l'ADEME, l'OPQI-BI a mis en place en février 2023 une qualification dédiée aux prestataires d'ingénierie accompagnant les collectivités mais également les gestionnaires de parcs immobiliers privés dans l'établissement de leur SDIE.

## **CONTENU ET EXIGENCES DE LA QUALIFICATION** 0115

#### **DÉFINITION**

Etablissement d'un schéma directeur immobilier et énergétique d'un patrimoine bâti à majorité tertiaire, appartenant soit à une collectivité soit à un gestionnaire de parc immobilier privé. Sont concernés les schémas directeurs établis sur des patrimoines d'une taille minimum de 30 bâtiments ou de 30 000 m<sup>2</sup> bâtis dans le cas d'un nombre plus faible de bâtiments.

#### La prestation comprend:

- Un audit multi-enjeux du patrimoine concerné, les enjeux à examiner étant les suivants : enjeu réglementaire, enjeu de vétusté, enjeu énergétique, enjeu occupationnel, enjeu fonctionnel, enjeu stratégique et budgétaire :
- L'établissement de scénarios de travaux et d'actions;

 L'élaboration du document définitif de Schéma Directeur Immobilier et Energétique.

## CRITÈRES COMPLÉMENTAIRES SPÉCIFIQUES (1)

### CRITÈRES COMPLÉMENTAIRES « MOYENS HUMAINS »

Posséder en propre un chef de projets ayant une compétence d'ensemble du secteur du bâtiment et ayant une expérience minimum de 7 ans. Ce chef de projet devra avoir suivi une formation de 3 jours minimum.

La structure postulante doit justifier en interne des compétences particulières suivantes : assistance à Maîtrise d'Ouvrage, programmation et maîtrise des coûts. Elle doit également obligatoirement apporter la preuve d'une compétence en thermique, soit en interne, soit en sous-traitance ou co-traitance.

## CRITÈRES COMPLÉMENTAIRES « MOYENS MÉTHODOLOGIQUES »

Fournir une note méthodologique générique décrivant de manière détaillée les interventions du postulant dans le cadre de l'élaboration d'un SDIE.

Cette méthodologie doit en autres :

- S'appuyer sur le cahier des charges commun de l'ADEME et de l'ACTEE;
- Aborder clairement l'approche retenue pour l'aspect énergétique du SDIE. Dans ce cadre, le postulant explicite notam-

- ment, s'il ne détient pas la qualification OPQIBI 1905 (2) (audit énergétique des bâtiments tertiaires et/ou habitations collectives), comment il fait appel à un sous-traitant ou co-traitant qualifié 1905 (2);
- Préciser comment le postulant envisage de s'adjoindre, si besoin, des spécialistes en structure, accessibilité et sécurité incendie, s'il ne les possède pas en interne.

## CRITÈRES COMPLÉMENTAIRES « RÉFÉRENCES »

Fournir 1 référence achevée de moins de 4 ans.

Cette référence devra :

- Comporter les pièces justificatives suivantes :
- Le rapport d'audit multi-enjeux,
- Un exemplaire du SDIE remis au maitre d'ouvrage.
- Être accompagnée du certificat de qualification du postulant en audit énergétique des bâtiments tertiaires et/ou habitations collectives (qualification OPQIBI 1905 (2)), ou de celui du sous-traitant ou co-traitant auquel il a fait appel pour la prestation d'audit énergétique. Dans ce second cas, la copie du contrat de sous-traitance ou de co-traitance devra être fournie.

Fournir également la preuve d'une proposition faite au Maître d'Ouvrage pour l'accompagnement du démarrage du SDIE et le suivi de sa mise en œuvre pendant les 2 premières années.



<sup>(1)</sup> En plus des exigences générales définies dans le référentiel de qualification OPQIBI.

<sup>(2)</sup> Ou qualification équivalente attribuée par un autre organisme de qualification accrédité par le COFRAC

# Qualifications OPQIBI et audit énergétique pour les bâtiments d'habitation



## SITUATION ACTUELLE: LES 2 TYPES D'AUDITS ÉNERGÉTIQUES

Depuis le 1<sup>er</sup> avril 2023, 2 types audits énergétiques pour les bâtiments d'habitation coexistent :

## 1. AUDIT ÉNERGÉTIQUE RÉGLEMENTAIRE LORS DE LA VENTE DE « PASSOIRES THERMIQUES »

La loi climat et résilience (1) a rendu obligatoire depuis le 1<sup>er</sup> avril 2023 la réalisation d'un audit énergétique lors de la vente d'une maison ou d'un immeuble en monopropriété considéré comme une passoire énergétique, c'est-à-dire dont le diagnostic de performance énergétique (DPE) est de classe F ou G (2). Le contenu de cet audit réglemen-

taire a été défini dans l'arrêté du 4 décembre 2022 (3).

Selon le décret du 4 mai 2022 <sup>(4)</sup>, les prestataires d'ingénierie sont habilités à réaliser cet audit énergétique <sup>(5)</sup> s'ils sont titulaires d'une qualification mentionnée à l'article 1<sup>er</sup> du décret du 30 mai 2018 <sup>(6)</sup>.

## Les qualifications OPQIBI concernées :

- Pour un bâtiment à usage principal d'habitation en copropriété : Qualification OPOIBI 1905
- Pour une maison individuelle : Qualification OPQIBI 1905 ou Qualification OPQIBI 1911

2. AUDIT ÉNERGÉTIQUE « AIDÉ » (OU INCITATIF) DANS LE CADRE DE

# TRAVAUX DE RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE

Depuis 2018, les propriétaires de maisons individuelles peuvent bénéficier d'aides publiques pour la réalisation d'un audit énergétique (MaPrimeRenov', aides de collectivités locales, ...). Le contenu de cet audit a été défini dans l'arrêté du 30 décembre 2017 puis dans l'arrêté du 17 novembre 2020 (7).

A noter que pour bénéficier des CEE (8) liés à des travaux de rénovation globale, un propriétaire doit faire réaliser au préalable un audit énergétique conforme au contenu de l'audit « aidé ».

Les prestataires d'ingénierie sont habilités à réaliser cet audit « aidé » s'ils sont titulaires d'une •

qualification mentionnée à l'article 1 er du décret du 30 mai 2018 (9).

## Les qualifications OPQIBI concernées :

- Pour les bâtiments ou parties de bâtiments à usage d'habitation comprenant plusieurs logements : Qualification OPQIBI 1905
- Pour les bâtiments ou parties de bâtiment à usage d'habitation comprenant un seul logement : Qualification OPQIBI 1905 ou Qualification OPQIBI 1911

## ÉVOLUTION À COMPTER DU 1<sup>ER</sup> AVRIL 2024 <sup>(10)</sup>: FUSION DES CONTENUS DES 2 AUDITS ÉNERGÉTIQUES

# ARRÊTÉ DU 21 SEPTEMBRE 2023 (11)

S'agissant des audits énergétiques aidés, selon l'arrêté paru le 21 septembre 2023, leur contenu est désormais calqué sur celui des audits énergétiques réglementaires « passoires thermiques ». A compter du 1<sup>er</sup> avril 2023, seuls les audits énergétiques dont le contenu sera à minima conforme à l'arrêté du 4 mai 2022 devront être réalisés pour faire bénéficier ses clients des aides publiques. (12)

## CONSÉQUENCES SUR LES QUALIFICATIONS OPOIBI

A ce jour, seule la qualification OPQIBI 1911 va être impactée par cette évolution. A compter de début 2024, pour son obtention ou son renouvellement, les prestataires devront présenter des audits énergétiques dont le contenu sera celui de l'audit énergétique « passoires thermiques » conforme à l'arrêté du 4 mai 2022. Une nouvelle grille d'évaluation des rapports d'audit - en cours d'élaboration par le Ministère de la Transition Ecologique/DHUP - sera alors utilisée lors de l'instruction des dossiers. (13)

## S'agissant de la qualification OPQIBI 1905, il n'y a pas d'évolution prévue pour le moment.

- (1) Loi n° 2021-1104 du 22 août 2021 portant lutte contre le dérèglement climatique et renforcement de la résilience face à ses effets (2) Les logements classé E seront soumis à cette obligation le 1<sup>et</sup> janvier 2025. Viendront ensuite les logements classés D au 1<sup>et</sup> janvier 2034.
- (3) Arrêté du 4 mai 2022 définissant pour la France métropolitaine le contenu de l'audit énergétique réglementaire prévu par l'article L. 126-28-1 du code de la construction et de l'habitation
- (4) Décret n° 2022-780 relatif à l'audit énergétique mentionné à l'article L. 126-28-1 du code de la construction et de l'habitation (5) Dont le contenu est défini par l'arrêté du 4 mai 2022
- (6) Décret n° 2021-1227 du 23 septembre 2021 relatif aux conditions de qualification des auditeurs réalisant l'audit énergétique ouvrant droit à la prime de transition énergétique
- (7) Arrêté du 17 novembre 2020 relatif aux caractéristiques techniques et modalités de réalisation des travaux et prestations dont les dépenses sont éligibles à la prime de transition énergétique (8) Certificats d'Economie d'Energie
- (9) Décret n° 2021-1227 du 23 septembre 2021 relatif aux conditions de qualification des auditeurs réalisant l'audit énergétique ouvrant droit à la prime de transition énergétique
- (10) Initialement prévue pour le  $1^{\rm sr}$  janvier 2024 (11) Arrêté du 21 septembre 2023 modifiant l'arrêté du 17 novembre 2020 relatif aux caractéristiques techniques et modalités de réalisation des travaux et prestations dont les dépenses sont éligibles à la prime de transition énergétique
- (12) Entre le 1<sup>st</sup> octobre et le 31 décembre 2023, les 2 types de contenu d'audits énergétiques sont recevables
- (13) En remplacement de la grille actuelle de l'ADEME





# ATTENTION: RECRUDESCENCE DE FAUX JUSTIFICATIFS

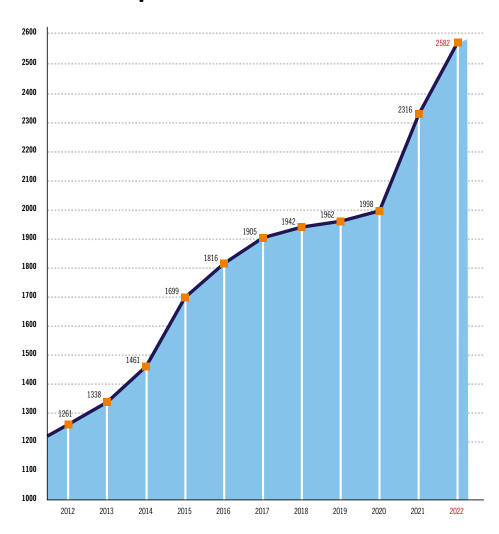
Depuis plusieurs mois, l'OPQIBI est confronté à une recrudescence de faux justificatifs dans les dossiers de de demande de qualification (fausses factures de matériels (logiciels), fausses attestations de formation, faux diplômes, ...), en particulier pour les audits énergétiques.

Pour chaque cas identifié et avéré, la procédure de qualification est arrêtée et des sanctions sont prises, avec notamment la notification d'une période de carence (allant de 12 à 24 mois) durant laquelle la société postulante incriminée ne peut pas déposer de nouvelle demande. Le cas échéant, des procédures judiciaires peuvent être engagées.

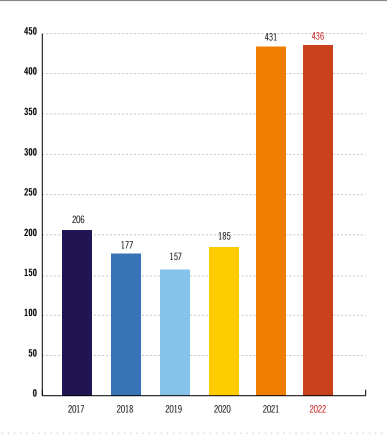
## Évolution du nombre de qualifiés

En 2022, le nombre des qualifiés a fortement progressé puisqu'au 31 décembre on comptait **2582 structures qualifiées** contre 2316 fin 2021, soit une augmentation de +11,5% (436 nouvelles structures ayant été qualifiées et 170 déqualifiées en totalité).

Les principales raisons « connues » de déqualification « totale » étaient dans l'ordre les suivantes : déqualification suite à non-respect des critères ou dossier incomplet, abandon et fusion/absorption entre structures qualifiées.



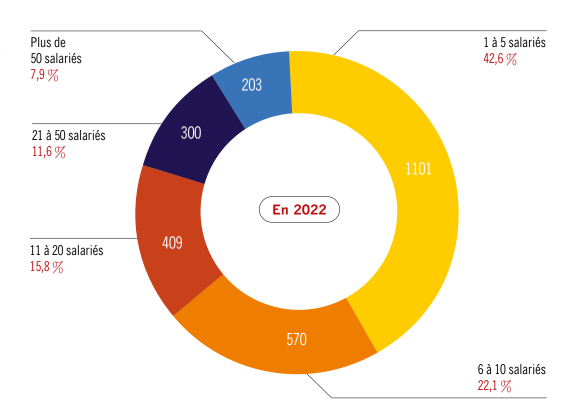
## Évolution du nombre de nouveaux qualifiés



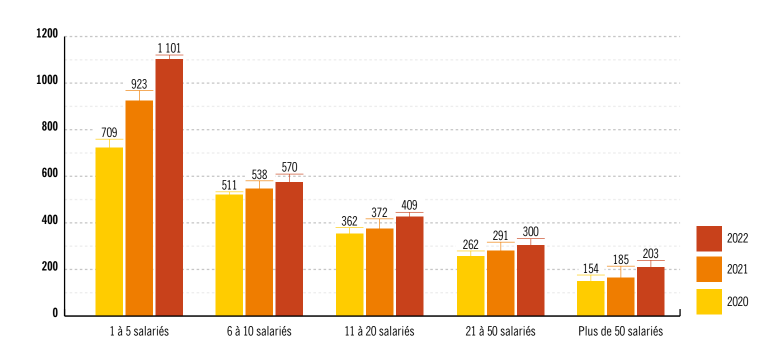
## Répartition des qualifiés par effectif

Au 31 décembre 2022, **l'effectif « ingénierie » cumulé** des qualifiés s'élevait à **64 268 personnes,** soit un effectif moyen de **24,9 salariés** (contre 26,4 en 2021).

Les TPE (< 10 personnes) constituent plus que jamais la très grande majorité des qualifiés OPQIBI (64,7%). A noter que 390 qualifiés sont des structures unipersonnelles (15,1% contre 12,2% en 2021).



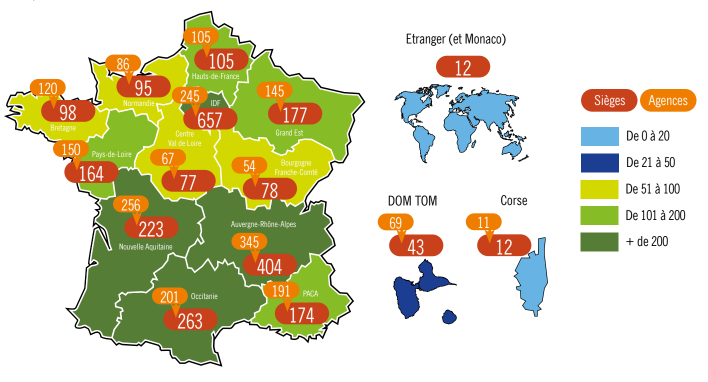
## Évolution de la répartition des qualifiés par effectif



## Répartition des qualifiés par région

Les qualifiés OPQIBI se répartissent sur l'ensemble du territoire métropolitain, dans les DOM-TOM et à l'étranger. Au 31 décembre 2022, 4 régions françaises se partageaient toujours près de 60 % des qualifiés : l'Ile de France (25,4%), Auvergne-Rhône-Alpes (15,6%), l'Occitanie (10,2 %) et la Nouvelle-Aquitaine (8,6%).

En 2022, 13 régions sur 14 ont vu croître leur nombre de qualifiés. Les régions où ce nombre a le plus augmenté (en pourcentage) sont la Bourgogne-Franche-Comté (+21,9%), PACA (+17,6%) et Grand Est (+16,4%).



## Nombre de qualifications et qualifications probatoires attribuées

Au 31 décembre 2022, 11 774 qualifications (+ 2,7%) et 1 946 qualifications probatoires (- 0,8%) étaient en cours de validité soit un total de **13 720** (+ 2,2 %).

#### Ainsi:

- le nombre moyen de qualifications probatoires par qualifié était de 0,8;
- le nombre moyen de qualifications par qualifié était de **4,6**.

En 2022, le taux moyen de refus de qualification s'est élevé à **19,3 %**. A noter que pour les premières demandes ce taux était de **47,2 %** (du nombre de qualifications demandées).

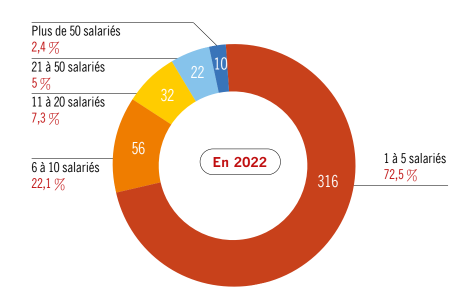


## Typologie des nouveaux qualifiés

En 2022, les 436 nouveaux qualifiés se répartissaient comme suit :

Plus de 85% des nouveaux qualifiés étaient donc des structures de moins de 10 salariés ; près des 3/4 des structures de moins de 5.

En 2022, le « nouveau qualifié moyen » a obtenu 0,5 qualification et 1,3 qualification probatoire.



## Répartition des qualifiés par rubrique de qualification

Fin 2022, les rubriques avec le plus grand nombre de qualifiés étaient les suivantes :

- Performance énergétique (1138, + 19,3%)
- Génie climatique (395, + 1%)
- Fondations et structures (374, + 0,8%)
- Planification et coordination (364, 1,1%)
- Courants forts (311, -1,3%)
- Energies renouvelables (303, +5,9%)

Les rubriques où le nombre de qualifiés a le plus augmenté (en pourcentage) sont l'ergonomie (+80%) et le « BIM » (+79,3%).

## Assistance générale et coordination

Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO)	294	286
Programmation	99	101
Management de projet et des risques	17	16
Planification et coordination	364	368
Ergonomie	9	5

## Prestations spécifiques au domaine des infrastructures

VRD	295	296
Transports et mobilité	171	167
Aménagements et ouvrages hydrauliques, maritimes et fluviaux	35	34
Ouvrages d'art	56	54
Ouvrages de stockage	24	24

2021 2022

## Prestations communes de la construction (bâtiment et infrastructures)

Développement durable et qualité environnementale	57	59
Accessibilité/handicap	15	18
Maîtrise des coûts et coût global	173	171
Acoustique	108	100
Terrassements	117	115
Techniques du sol	147	133
Fondations et structures	374	371
Courants forts	311	315
Courants faibles	252	257
Sûreté	80	78
Incendie	278	279
Installations intérieures de transport et manutention	40	43

## Production et maîtrise de l'énergie

Performance énergétique	1138	954
Energies renouvelables	303	286
Energies conventionnelles	34	35

## Prestations spécifiques au domaine du bâtiment

Ingénierie générale bâtiment	42	46
Second œuvre	171	170
Eclairage	98	105
Fluides	297	299
Génie climatique	395	391
Commissionnement	19	17
Restauration collective et commerciale	39	38
Déconstruction/réhabilitation	80	92
BIM	52	29

#### Environnement

Evaluation environnementale	73	67
Biodiversité et génie écologique	75	69
Pollutions, qualité de l'environnement et santé	167	166
Prévention des risques naturels	25	24
Effets de serre et changements climatiques	16	15
Gestion et traitement des eaux	100	101
Gestion et traitement des déchets	34	28

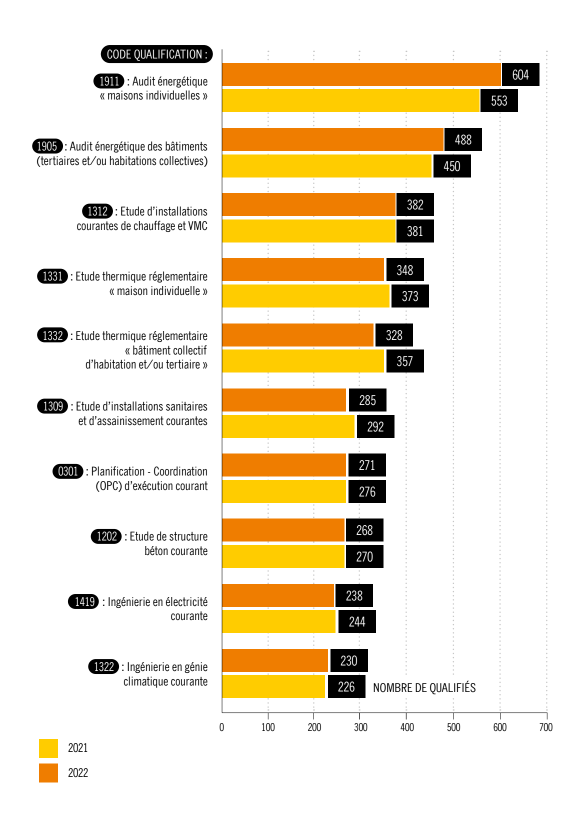
## W Top 10 w des qualifications OPQIBI

En 2022, la qualification « 1911 : audit énergétique maisons individuelles » qui relève du dispositif « RGE Etudes » est restée la plus attribuée.

La qualification « 1905 : audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives) », qui relève à la fois du dispositif « audit énergétique réglementaire » et du dispositif

« RGE Etudes » et la qualification 1312 « Etude d'installations courantes de chauffage et VMC » occupent respectivement la 2ème et la 3ème position.

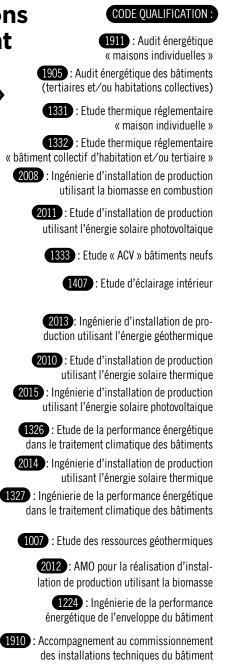
Au total, 4 qualifications réglementaires et/ou « RGE Etudes » (1911, 1905, 1331 et 1332) figurent toujours parmi les 10 qualifications les plus attribuées par l'OPQIBI.

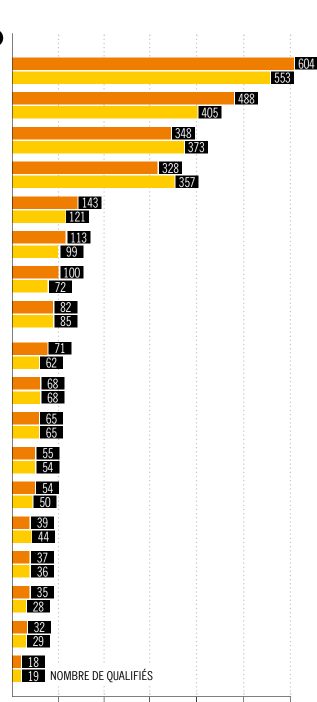


Les qualifications OPQIBI relevant du dispositif « RGE Etudes »

Au 31/12/22, **1 268** structures d'ingénierie détenaient au moins 1 qualification OPQIBI « RGE Etudes ». C'est 240 de plus qu'au 31/12/21 (+23%). Cela représente 2 680 qualifications « RGE Etudes » en cours de validité fin 2022 contre 2 565 fin 2021 (+4,5%).

2021

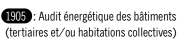




Les qualifications OPQIBI relevant du dispositif règlementaire « audit énergétique grandes entreprises »

2021

2022



CODE QUALIFICATION:

0

100

200

300

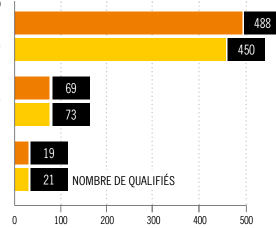
400

500

600

1717 : Audit énergétique dans l'industrie

0607 : Audit énergétique et CO2 des activités de transports de marchandises et/ou de personnes



## Résultats comptables 2022

Les produits de l'OPQIBI se sont élevés en 2022 à 2 289 k€ soit une progression de + 0,3 % par rapport à 2021.

Le montant des charges, quant à lui, a été de 2 282 k€ soit une progression de + 1,6 % par rapport à 2021.

Le résultat net comptable fait donc apparaître un bénéfice de 9,5 k€.

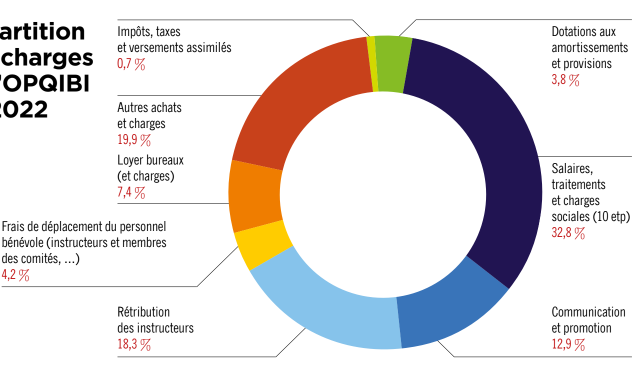
L'OPQIBI a consacré 13 % de ses dépenses aux actions de communication et de promotion des qualifications et des qualifiés, notamment en direction des maîtres d'ouvrage et des donneurs d'ordre (294 k€).

En moyenne, sur la base des chiffres 2022, le montant versé à l'OPQIBI (pour 5,3 qualifications environ) revient à 886,5 Euros HT par an et par qualifié.

## Répartition des charges de l'OPQIBI en 2022

des comités, ...)

4,2 %



### PRODUITS D'EXPLOITATION (en Euros)

Ventes de dossiers Postulant	0
Facturation Frais d'instruction	0
Facturation Frais d'utilisation de la marque OPQIBI	0
Facturation Frais de contrôle annuel	0
Total produits d'exploitation :	0
Autres produits (cotisations, produits financiers,	0
Total produits: 2 288 95	0

### CHARGES D'EXPLOITATION (en Euros)

Salaires, traitements et charges sociales (10 etp)	8 680
Communication et promotion294	260
Rétribution des instructeurs	230
Frais de déplacement du personnel bénévole	310
Loyer bureaux	3 270
Autres achats et charges	480
Impôts, taxes et versements assimilés	550
Dotations aux amortissements et provisions	630
Total charges: 2 279	410

# L'OPQIBI y était ...





PALAIS BRONGNIART

#### L'OPQIBI partenaire d'ENERJ-MEETING 2023

L'OPQIBI était partenaire de l'édition d'ENERJ-MEETING, journée de l'efficacité énergétique et environnementale du bâtiment qui a eu lieu à Paris le 9 février 2023 (Palais Brongniart).

Cette manifestation, dédiée aux maîtres d'ouvrage et maîtres d'œuvre du bâtiment, a été principalement organisée autour du thème « Construire et Rénover, solutions zéro carbone ». A noter que l'OPQIBI était également partenaire de l'édition d'EN-ERJ-MEETING le 19 septembre 2023 à Nantes.



#### L'OPQIBI partenaire de BIM World et Solutions Bas Carbone 2023

L'OPQIBI était partenaire des salons BIM World et Solutions Bas Carbone, qui se sont tenus les 5 et 6 avril 2023 à Paris Porte de Versailles.

Il y a notamment organisé une conférence sur le thème : « Le BIM : un outil pour faciliter la rénovation énergétique des bâtiments? »



#### L'OPQIBI partenaire de PASSI'BAT 2023

L'OPQIBI était partenaire du salon PASSIBAT - le salon du bâtiment bioclimatique et de la sobriété énergétique - qui s'est tenu les 28 et 29 mars 2023 au Pavillon Baltard (Nogent sur Marne).

#### L'OPQIBI aux Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale 2023 à Montpellier

L'OPQIBI a été une nouvelle fois partenaire des Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale qui se sont tenues cette année les 11 et 12 mai à Montpellier (Corum) et avaient pour thème : « Urgence climatique et crise énergétique : le défi de la sobriété » L'OPQIBI y a notamment organisé une conférence sur le thème : « Schéma Directeur Immobilier Energétique (SDIE) : un outil précieux d'accompagnement des collectivités pour répondre aux objectifs du Dispositif Eco Energie Tertiaire ».



#### L'OPQIBI au salon POLLUTEC 2023 à Lyon

L'OPQIBI était une nouvelle fois partenaire officiel du salon POLLUTEC, le rendez-vous international des leaders du secteur de l'environnement et de l'énergie, qui s'est déroulé du 10 au 13 octobre 2023 à Lyon Eurexpo.

Il y a notamment co-animé le « Village Ingénierie » de la manifestation et organisé plusieurs ateliers sur les thématiques du **Décret** tertiaire, de l'audit et la rénovation énergétiques, des SDIE et de la REUT (Réutilisation des Eaux Usée traitées).



### L'OPQIBI partenaire du Salon de la Copropriété et de l'Habitat 2023

L'OPQIBI a été pour la première fois partenaire du Salon de la Copropriété et de l'Habitat, qui s'est déroulé les 8 et 9 novembre 2023 à Paris Porte de Versailles. Il y a notamment organisé une conférence sur le thème : « Optimiser l'efficacité énergétique en copropriété : Enjeux et solutions à travers l'audit énergétique »

# **AGENDAOPQIB**

## PROCHAINES SESSIONS DES COMITÉS **DE QUALIFICATION**

- Du 13 février au 1er mars 2024
- Du 9 au 26 avril 2024
- Du 11 juin au 2 juillet 2024
- Du 24 septembre au 11 octobre 2024
- Du 26 novembre au 13 décembre 2024

#### **PROMOTION / COMMUNICATION**

• Du 20 au 31 janvier 2024 : Déplacement promotionnel de l'OPQIBI en Guyane et aux Antilles

## Nouvelles structures qualifiées depuis le 01/08/2022

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
123 AUDIT	69	02 23 5059
1G SOLUTIONS	75	08 23 5298
2A AUDIT CONSULTING	84	12 23 5423
2B INGENIERIE	87	12 23 5453
2L-IPS	29	08 23 5334
4E CARAIBES	97	02 23 5044
AB ENVIRONNEMENT	75	12 22 4923
AB SOLUTIONS		
ENERGETIQUES	95	12 23 5349
ABC AUDIT	94	04 23 5139
ABCD AUDIT	94	12 23 5468
AC2R	78	04 23 5082
ACT COMMODITIES	75	04 23 5105
ACTIBE	69	12 22 4889
ACTING	56	04 23 5133
ACTR	94	12 23 5403
ADEKWATT ENERGIES	74	08 23 5266
ADF (AUDIT DE FRANCE)	93	08 23 5253
ADIATHERM	78	02 23 5024
ADI-GREEN	78	04 23 5128
ADT	62	12 23 5355
ADVENIO	78	12 01 4790
AENERGYS CONSEILS	60	12 23 5409
AGENCE ECO CONSEIL	69	06 23 5194
AGENCE LOCALE DE		
L'ENERGIE ET DU CLIMAT		
DE LA LOZERE	48	08 22 4802
AGIRE	73	08 22 4807
AI ENVIRONNEMENT	93	08 22 4803
AINFO EXPERTISE	01	12 22 4924
AIR ENERGIE		
DEVELOPPEMENT	68	08 22 4862
AIRES 4D	59	08 23 5318
AJ TRAVAUX IMMO	69	12 22 4952
AL AUDIT	92	12 23 5484
ALAKSA KONSULT	78	12 22 4895
ALBYR	33	12 22 4904
ALD INGENIERIE	34	02 23 5052
ALEF INSPECTION	93	08 23 5337
ALFA AUDIT	75	12 23 5464
ALFACOUSTIC	91	02 23 4995
ALIENOR AMO	33	12 23 5489
ALP'ETUDES INGENIERIE		
ET PAYSAGE	38	02 23 4992
ALP'VRD INGENIERIE	74	02 23 5014
ALPHATHERMALSACE	67	12 23 5406
ALTE (AGENCE LOCALE DE LA		
TRANSITION ENERGETIQUE )	84	08 23 5284
ALTER PUBLIC	49	12 23 5426
ALTER WATT	75	08 22 4810
ALTERN'ECO	20	12 22 4931
ALYT ETUDES ET INGENIERIE	75	12 23 5361

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
AMI REALISATIONS	93	12 22 4888
AMO CONSULTING	77	12 22 4970
AMO RENOV	95	08 23 5293
AMO SUPPORT (ADV		
SUPPORT)	32	08 23 5272
AMOCET	66	12 22 4928
AMODEV	93	08 22 4805
ANDO	59	12 23 5487
ANNE BAULT	77	02 23 4986
ANTOLIA	34	06 23 5192
AOLIS	64	02 23 5013
APEX BUREAU D'ETUDES	42	12 22 4879
APONERGY	92	12 23 5372
AQUITAINE ENVIRONNEMENT	40	04 23 5084
AR THERMIQUE	57	04 23 5092
ARC EN SITE	76	12 23 5348
ARC'ETIC	33	08 22 4815
ARCADIA AUDIT	75	12 23 5472
ARDAE	38	04 23 5098
AREHA ENR	14	12 23 5415
ARISTOTE AUDIT	10	06 23 5202
ARKETYPES ETUDES	01	08 23 5313
ARKHEDIA	75	12 23 5479
ART RENOVATION	26	06 23 5216
AS AUDIT ENERGIE	93	02 23 5037
ASC THERMIQUE	54	08 23 5274
ASCISTE INGENIERIE		
GRAND OUEST	37	12 23 5378
ASENDYS INGENIERIE	75	04 23 5060
ASLA INGENIERIE	76	12 23 5384
ASMAPE	62	12 23 5395
ASSIST CONSEILS	54	04 23 5075
ATDX	30	06 23 5176
ATELIER JUNO	94	04 23 5102
ATELIER JV	75	06 23 5191
ATM-0I	97	08 22 4863
ATON ALVA	44	12 23 5407
ATRIUM CONSULTING	49	06 23 5225
ATRIUM MAITRISE D OEUVRE	70	12 23 5483
ATTOLINI MURIEL	20	12 23 5392
AUBERT EXPERTISES	73	12 23 5356
AUDICLIC	93	08 23 5301
AUDIT AMO STRASBOURG	67	12 22 4982
AUDIT CONSULT ENERGIE	69	12 23 5443
AUDIT ECO	69	06 23 5236
AUDIT ENERGETIQUE		
CONSEIL	93	08 23 5311
AUDIT ENERGETIQUE		
SOLUTION	75	12 22 4890
AUDIT ENERGIE HABITAT		
QUENTIN PENOT	33	08 22 4836
AUDIT ENR	49	08 22 4813

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
AUDIT ENRJ 77	77	02 23 5054
AUDIT ET CERTIFICAT		02 20 000 1
DE FRANCE	92	02 23 5039
AUDIT ET DIAG	75	06 23 5239
AUDIT ET SOLUTION	92	04 23 5140
AUDIT EXPERT DE FRANCE	13	12 22 4962
AUDIT EXPERT HABITAT	45	08 23 5299
AUDIT FRANCE RENOV	34	12 23 5429
AUDIT GLOBAL	93	12 23 5446
AUDIT GREEN	95	12 23 5445
AUDIT IDF	75	12 23 5369
AUDIT INTER ET COPRO	92	12 23 5436
AUDIT QUALITE ET		
INSPECTION	75	04 23 5126
AUDIT TECHNIQUE	75	12 23 5416
AUDIT&CONSEIL	94	08 23 5246
AUDITEN	78	04 23 5113
AUDITEUR ENERGIE FRANCE	59	12 22 4964
AUDITS ET DISTRIBUTION	33	12 23 5481
AUDITS EXPERTISES	93	08 22 4845
AUDITY GREEN	75	06 23 5162
AVEIL	48	08 23 5288
AVENGIE	94	06 23 5198
AVERTI - DIAG IMMO		
CORNOUAILLE	29	06 23 5217
AWAE - ENERGIES ET	00	10.00 5400
TRANSITIONS	29	12 23 5480
AWITEC AXIAL INGENIERIE ET	57	08 22 4823
CONSEILS	13	12 23 5463
AXOE	75	12 23 5463
AYRO ENERGIE	95	04 23 5117
B&A BASSET ASSOCIES	19	08 22 4829
B'ENR	14	04 23 5074
B2EB	44	08 22 4809
B3E BUREAU D'ÉTUDES EN		00 22 1000
ÉCONOMIE D'ÉNERGIE	31	12 22 4930
B3E INGENIERIE	01	04 23 5114
B52	06	08 22 4868
BA AUDIT	92	04 23 5108
BARTHELEMY DENIS	32	08 22 4820
BATAUDIT	77	02 23 5046
BATI ENERGY	92	12 23 5398
BATI IDR	49	04 23 5106
BATIKAL	93	06 23 5206
BATIMENT INGENIERIE		
CONSTRUCTION BAT IN CO	64	12 22 4900
BATIR SAIN ET DURABLE	16	08 23 5265
BATTY EXPERT CYRIL		
KOSTOMINE - BECK	94	12 22 4935
BAZIA	77	02 23 5049

Suite en page 16 ▶



Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
BBC BIO RENOVATION		
INGENIERIE	51	08 22 4838
BBC SOLUTION	92	12 23 5490
BCIS	38	12 22 4946
BD FLUIDES	33	12 23 5474
BE & DI (BUREAU		
D'ETUDE ET DIAGNOSTIC		
IMMOBILIER)	77	12 22 4978
BE ENERGIE	31	04 23 5130
BE ETUDE	82	04 23 5144
BE FACTEUR 4	42	12 23 5432
BE RENOVATION	92	06 23 5204
BE THERMAIR	88	02 23 5003
BECS0	13	06 23 5168
BEE	90	02 23 5021
BEENTAL	57	04 23 5104
BEHAL (BUREAU D'ETUDES		
ET D'HYGIENE ALIMENTAIRE		
LEGRAND)	59	08 23 5278
BEILLEVAIRE GUILLAUME		
(EFFICONCEPTION)	26	04 23 5095
BELET (BUREAU D'ETUDES		
DU LOIRET EN ENVIRON-		
NEMENT ET THERMIQUE)	45	12 23 5413
BELLASTOCK SCIC	75	08 22 4851
BEPOWER	33	06 23 5157
BET 2 ENERGIE	42	12 23 5354
BET AXONE	29	12 22 4945
BET BULUT	91	12 22 4902
BET DAVENTURE	71	08 22 4872
BET GILBERT JOST	67	02 23 5016
BET KHERAT	59	08 23 5308
BET TRAMIER	58	04 23 5087
BET URSAE	90	08 22 4874
BETEX CONCEPT	93	12 23 5485
BH & L SERVICES	16	02 23 5056
BIEN CHEZ VOUS	78	12 22 4916
BIMING	69	04 23 5089
BIMSKY	69	08 23 5302

Raison sociale	Deb.	N° Certificat	Raison sociale
BIO'NRGY DU JURA	39	04 23 5141	CEGELEC LORRAINE ALS
BOSSON CEDRIC	25	12 22 4963	CELSIUS CONSEILS
BRIAND DIAGNOSTICS	5	12 22 4975	CERTI COMPETENCE
BRUNERIE	81	12 23 5417	CERTI FORMA
BS ENERGIES & FLUIDES	37	12 23 5382	CES HABITAT
BS FUTUR ENERGY	13	02 23 5053	CESTI
BSD ENERGIES	95	08 23 5303	CET INGENIERIE
BTH CONSEIL	89	08 23 5322	CETAE CONSEIL ETUDES
BUREAU D'ETUDES ER2E	97	06 23 5187	THERMIQUES AUDITS
BUREAU D'ETUDES FLUIDES			ENERGETIQUES
ETNR	51	04 23 5148	CHABANNE ARCHITECTE
BUREAU D'ETUDES LUDWIG	68	02 23 5055	CHAUFFRAY JEAN PASCA
BUREAU D'ETUDES			CIBATHERM
STRUCTURES BOIS (BESB)	27	08 23 5336	CITEMETRIE
BUREAU D'ETUDES			CITIZING
THERMIQUES & FLUIDES			CLAEYMAN STRUCTURE
LATHER	93	06 23 5161	CLEAN AUDIT
BUREAU HABITAT	16	08 23 5316	CLIMAKER
BURO 210	79	08 23 5300	CMAL SOLIHA MEUSE
C3 GREEN	70	04 23 5083	CODESS 2.0
CABINET BARRERE	64	08 23 5271	COEGY
CABINET CONSEIL ENERGIA	67	02 23 5031	CO-ENERGIES
CABINET PROJET	51	08 23 5295	COGENEST
CAE 77 (SONIS NRJ GREEN			COHECO
ACCESS)	77	06 23 5235	CONCEPT ET DIAGNOST
CALM SOLIHA MOSELLE	57	08 23 5256	CONCEPT PLAN B.E.T.
CAMELEON	13	06 23 5189	CONFORMITAS
CAP MAS ETUDES	81	12 23 5339	CONSEIL ENERGETIQUE
CAP TERRE	78	04 23 5064	FRANCE (AUDIT PRIVE)
CARTHOM	54	02 23 5040	CONSEIL TRAVAUX ORLE
CB ECONOMIE	28	12 23 5393	SOLOGNE
CCI CONSULT	77	02 23 4984	CONSILIUM AUDIT
CDHAT	50	06 23 5170	CONSULTING SECURITE
CDI EXPERTISE	92	12 23 5350	INCENDIE
CEDI	26	12 22 4921	CONVERT BAT
CEDN - COORDINATION			COOP'ACTION
ETUDES ET DIAGNOSTICS			COREM (EIRL WATTEZ
NORMANDS	76	02 23 4990	THOMAS)
CEE INSPECTION	94	04 23 5076	COZYNERGY

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
CEGELEC LORRAINE ALSACE	54	08 23 5335
CELSIUS CONSEILS	34	06 23 5208
CERTI COMPETENCE	92	12 23 5347
CERTI FORMA	75	06 23 5173
CES HABITAT	31	08 22 4826
CESTI	24	12 23 5375
CET INGENIERIE	92	08 22 4804
CETAE CONSEIL ETUDES		
THERMIQUES AUDITS		
ENERGETIQUES	30	12 23 5460
CHABANNE ARCHITECTE	69	12 22 4885
CHAUFFRAY JEAN PASCAL	14	12 23 5373
CIBATHERM	68	12 23 5376
CITEMETRIE	75	12 23 5346
CITIZING	75	12 23 5457
CLAEYMAN STRUCTURE	59	08 22 4854
CLEAN AUDIT	59	06 23 5234
CLIMAKER	44	12 22 4977
CMAL SOLIHA MEUSE	55	06 23 5211
CODESS 2.0	62	08 23 5296
COEGY	33	02 23 5002
CO-ENERGIES	17	08 23 5260
COGENEST	67	12 23 5475
COHECO	43	08 23 5297
CONCEPT ET DIAGNOSTICS	75	02 23 4987
CONCEPT PLAN B.E.T.	40	08 22 4791
CONFORMITAS	95	02 23 5025
CONSEIL ENERGETIQUE DE		
FRANCE (AUDIT PRIVE)	94	02 23 5035
CONSEIL TRAVAUX ORLEANS		
SOLOGNE	45	08 23 5276
CONSILIUM AUDIT	59	12 23 5366
CONSULTING SECURITE		
INCENDIE	91	04 23 5143
CONVERT BAT	92	08 23 5306
COOP'ACTION	31	08 22 4794
COREM (EIRL WATTEZ		
THOMAS)	62	12 22 4908
COZYNERGY	31	08 23 5326

Suite en page 17 ▶



Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
CRE HABITAT	14	08 23 5268
CREADIAG EXPERTISES	68	08 22 4799
CTC	10	12 23 5439
CUB ARCHITECTURE	44	12 22 4892
CVC INGENIERIE	95	12 23 5422
CVS ENERGIE		
ENVIRONNEMENT	98	08 23 5315
CW-DESIGN	69	08 22 4806
CYCL'O TERRE	68	06 23 5178
CYRISEA	44	08 23 5247
DAMETIS	49	12 22 4922
DCE CONSEIL HORIZON	13	12 23 5476
DEFI LOGIS	67	12 23 5458
DEGRE F	69	06 23 5203
DERVENN CONSEILS		
INGENIERIE	35	08 22 4866
DIAG AUDITS	93	12 22 4960
DIAG ECO SUN	14	12 23 5362
DIAGNOSTIA	94	12 22 4950
DIAGNOSTICS IMMOBILIERS		
ANTOINE	78	02 23 5022
DIAGNOSTIQUES ET		
MESURES (DOMERCQ)	93	12 22 4942
DIRET CONSEIL	80	12 23 5379
DM ETUDES	94	06 23 5180
DPE ENERGIE	69	12 23 5421
DPSV	69	06 23 5160
DRAPO AUDITS	33	06 23 5226
DRB GROUP	75	08 22 4835
DUO DIAGNOSTICS	93	04 23 5119
DYMACOM	54	08 23 5259
E2 CONCEPTION	30	02 23 5050
E3C (ENERGIE		
ENVIRONNEMENT		
EXPERTISE ET CONSEIL)	75	12 22 4907
EAD GROUP	93	06 23 5167
EASY PRO	73	04 23 5100
ECIB	54	08 23 5248
ECLIPSE DIFFUSION	76	12 23 5383

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
ECO ATTITUDES ENERGIES	85	12 22 4914
ECO AUDIT ENERGIE	93	02 23 5057
ECO BLUE DESK	92	12 22 4933
ECO CO2	92	12 23 5408
ECO ENERGY	94	06 23 5221
ECO EVOLUTION	54	02 23 5017
ECO ISO BAT	91	12 22 4905
ECOBAT INGENIERIE	59	04 23 5080
ECODOMUS	24	08 22 4816
ECOLOCLAST	34	08 23 5280
ECOME ENTREPRENDRE	75	12 22 4927
ECONERGIE SERVICE		
CONSEIL	43	02 23 4998
ECONOMIE 80	76	08 23 5243
ECONOMIE D'ENERGIE	75	12 23 5461
ECORENOV (BET ECOSY)	85	12 23 5437
ECR ENVIRONNEMENT NORD	56	12 23 5386
EDI (EXPERTS DIAGNOSTICS		
IMMOBILIERS)	57	12 22 4878
EDITEC DIAG	93	12 22 4936
EFI (ENERGIES FLUIDES		
INGENIERIE)	12	08 23 5320
EFS SOLUTIONS	47	02 23 5011
EGIDE K	83	08 23 5277
EHOM	75	04 23 5131
EI AMRANE BADRIDINE	68	04 23 5147
EIREA GREEEN BUILDING	92	06 23 5232
EKLALIGHT	75	08 22 4793
EL SMARTGRID	87	04 23 5097
ELAUDIT ENERGIE	94	06 23 5154
ELECSERVICES	84	12 23 5452
ELEOP DIAG	62	02 23 5012
ELIA EXPERT	91	12 23 5448
ELITHIS SOLUTIONS	21	08 23 5273
ELSA CONSULTING	92	06 23 5220
EMT SOLUTIONS	54	02 23 4994
ENAIRGIA CONSEILS	95	02 23 5045
ENECOM	33	02 23 5010
ENER PACTE	69	12 23 5419

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
ENERCOOP HAUTS		
DE FRANCE	59	12 22 4910
ENERCOOP LANGUEDOC		
ROUSSILLON	34	12 22 4944
ENERCOOP NOUVELLE		
AQUITAINE	33	08 22 4856
ENERCOOP PACA	13	06 23 5152
ENERGEO ALSACE	67	08 22 4840
ENERGETEC BUREAU		
D'ETUDES	84	02 23 5001
ENERGETIQUE AUDIT	75	06 23 5182
ENERGIA	92	06 23 5159
ENERGIE AUDIT	75	06 23 5184
ENERGIE CARAIBES		
CONSULTING	97	04 23 5070
ENERGIE PRO CONSULT	94	12 23 5447
ENERGIE SCOPE	92	12 23 5462
ENERGIES SOLIDAIRES	92	06 23 5228
ENERGY CONSEIL 78	78	12 23 5412
ENERGY CONSEILS	92	06 23 5222
ENERGY PERFORMANCE	69	12 22 4961
ENERGY SOLUTIONS	75	08 22 4847
ENERGYCO	75	04 23 5127
ENERGYZ	69	04 23 5121
ENERLAB	33	12 22 4909
ENERLY ETUDE	69	12 23 5473
ENERSHIP	69	08 23 5286
ENVIROPOL- CONSEILS	35	08 22 4844
E02	92	12 23 5363
EPB SERVICES	92	12 22 4938
EPSILON IDF	92	12 22 4937
EQUIPAGE	37	08 22 4818
ER CONCEPT	13	12 23 5488
ERASHOME	75	06 23 5238
ERCD (ENERGIES RESEAUX	00	04.00 5001
CONSEIL DEVELOPPEMENT)	38	04 23 5081
ERGONOVA CONSEIL	31	08 22 4827
ESG BE	38	04 23 5109

Suite en page 18 ▶

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
GREEN ENERGY		
CONSULTING	75	12 23 5456
GREEN ENERGY PLUS	75	06 23 5230
GREEN ENERGY SERVICE	75	12 22 4883
GREEN PIERRE	33	04 23 5125
GREEN TECH ENERGIES	75	12 23 5357
GREENERGY	91	04 23 5145
GREENSTONE	93	04 23 5145
GROUPE 4C	52	12 23 5441
GROUPE LGE	93	08 22 4800
GROUPE SOLUTION ENERGIE	00	00 00 4700
POLE TECHNIQUE (GSEPT)	93	08 22 4798
GTB ENERGY	92	02 23 5043
GTI (GUYANE TECHNIQUE		
INFRASTRUCTURE)	97	12 22 4926
GUEZ INGENIERIE GUYANE	97	02 23 4997
HABITECH	25	04 23 5110
HANACO	74	12 23 5397
HB TRAVAUX	62	08 23 5304
HD CONSEILS	78	06 23 5163
HELENE GRILLET MPACTS		
ARCHITECTURE	73	06 23 5188
HELIOCLIM	75	06 23 5214
HENRI BOSC		
RACCORDEMENTS	46	12 23 5440
HEYDIAG	93	06 23 5210
HML PRO CONSULT	69	12 23 5469
HOME DIAG IDF	91	04 23 5137
HYDRO B CONSEIL	05	08 22 4821
IBA INGENIERIE	06	12 23 5370
ICAD	34	08 23 5290
ICC 69	69	02 23 4989
ICOBAT	84	12 23 5381
IDC	93	12 22 4966
IDDEA	45	12 23 5450
IDEM FORMA	75	08 23 5319
IGEOTEX	91	12 23 5401
ILF CONNECT	93	04 23 5077
IMAGO	85	12 23 5353
IMHOTEP CONSEILS	88	04 23 5073
IMPULS'ER	26	08 22 4846
IMPULS ER IMPULSION GROUPE	79	08 22 4846
IMTB		
5	38	06 23 5172
INEO AQUITAINE ANGLET	64	08 22 4830
INGAIA	54	12 23 5438
INGENERGIE	38	08 23 5314
INGENERIA	13	08 22 4853
INGENIERIE CONSTRUCTION		
RENOVATION		
PERFORAMANTE	01	12 22 4891
INGENIERIE CUISINES		
PROFESSIONNELLES		
MIONS (ICP)	69	04 23 5135
INGEPREV	75	12 23 5404
INGETECH	82	08 23 5328

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
INGETECH	77	12 23 5431
INHARI	76	02 23 5033
INL ASSOCIES	71	06 23 5199
IPEM	69	02 23 5007
IRIS HABITAT	69	02 23 5009
ISA0	31	06 23 5150
ISO ENERGY HOLDING	75	08 22 4795
ISOTIS	54	06 23 5229
IZEAU	44	12 23 5454
IZUBA ENERGIES	34	08 23 5325
JAUSSEIN EXPERTISE	06	08 22 4811
JB AUDIT	69	12 23 5467
JE INGENIERIE	94	12 22 4951
JE2D	80	08 22 4801
JEROME MARMOT - AMO	34 4E	04 23 5115
JP INGENIERIE K3E PILOTAGE PROJETS	45	08 22 4797
CONSTRUCTIONS	66	06 01 4983
KALIO	25	12 23 5365
KANA INGENIERIE	59	12 22 4968
KAPPA INGENIERIE	92	08 23 5309
L AND B CONSEILS	49	12 22 4967
L CONSEIL ET AUDIT	91	08 23 5245
L&P AIR ENERGIE 26	26	08 22 4860
L'AUDITEUR ENERGETIQUE	51	12 22 4956
L'INGENIERIE CLIMATIQUE	38	06 23 5218
L'OHMS INGENIERIE	97	04 23 5134
L'UNIVERT DE DEMAIN	33	12 23 5444
LA BOITE A AUDIT	29	08 23 5330
LA MEDIOSPHERE	69	06 23 5223
LACLAUTRE B.	03	02 23 5028
LAGRIFFOUL AUDRIC		
(CARBONE ACT)	13	04 23 5118
LAMBERT INGENIERIE	66	12 23 5433
LARTIGUE LOÏC	19	12 23 5359
LAYAL STEPHAN EI (OUEST		
ENERGIE EXPERTISE)	44	08 22 4834
LBS AUDIT	92	08 22 4871
LE BUREAU D'ETUDES VERT	35	08 23 5267
LEBARQUE JEAN PHILIPPE	33	02 23 5027
LEEFY	75	06 23 5212
LEFEVRE KEVIN	31	08 23 5270
LES COMPAGNONS	00	00.00.5000
ENERGETIQUES	30	02 23 5008
LES ECOS ISOLATEURS	27	08 22 4849
LIFE INGENIERIE	38	02 23 4999
LIMOUSIN AUVERGNE INGENIERIE	19	08 23 5327
LIONEL BERTINOTTI	74	08 23 5262
LITTLE WORKER	33	08 23 5262
LIVINCO	29	12 23 5425
LOGABAT INGENIERIE	60	06 23 5171
LOIRE DEVELOPPEMENT	00	00 23 31/1
DURABLE	49	08 22 4808
LONGEVITY PARTNERS	75	12 23 5380
LUMBERT	, 0	12 23 0000

Suite en page 19 ▶



Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
LP AUDIT	64	12 22 4899
LS INNOV	49	04 23 5136
LSF ENERGIE	75	12 22 4974
LUMOS	75	08 22 4839
LURO JEAN MARIE	64	12 23 5424
LV NEWS	75	12 22 4943
M&M ETUDE AUDIT		
ET CONSEIL	93	12 23 5399
MADELENAT	35	12 23 5430
MADONE	06	08 23 5285
MAE	37	12 22 4920
MAITRISENERGIES	13	08 22 4824
MAMS	93	04 23 5071
MANALVO GESTION	31	12 23 5465
MAP ENERGIA	20	12 22 4911
MAPEXI	78	04 23 5099
MAREJA	25	08 22 4828
MATCH SAS	75	02 23 5020
MB AUDIT	91	06 23 5240
MEDAJ	75	02 23 4996
MGMO ECOHABITAT	29	12 23 5477
MGR BH26	92	06 23 5200
MH AUDIT ENERGETIQUE	78	06 23 5224
MICHEL CAREN - BEXTHER	83	12 23 5352
MIDI DIAG	81	08 23 5252
MILLE RUSES	78	12 22 4959
MINOVES JEROME	31	12 22 4917
MKCONSULTING	92	06 22 4789
MO.X	59	08 22 4822
MOBILINN	67	08 23 5292
MODD INGENIERIE	39	12 22 4913
MON AUDIT ENERGETIQUE	93	06 23 5165
MON AUDIT		
ENERGETIQUE.NET	69	04 23 5124
MONAUDIT.FR	92	06 23 5151
MOTT MACDONALD FRANCE	75	04 23 5078
MS AUDIT	91	06 23 5183
MY AUDIT ENERGIE	94	06 23 5169
MY AUDIT NRJ	93	04 23 5129
NATHEM	77	12 22 4971

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
NATURACOUSTIC	74	12 22 4941
NATURE & EAU	34	12 23 5471
NBC	97	12 23 5391
NEIRYDE FLUIDES	23	06 23 5195
NEO CONSULT	69	04 23 5063
NEODYME	37	12 22 4976
NEOM AUDIT	33	12 23 5411
NEOSTAL	40	08 23 5264
NERGYM	94	08 23 5254
NEW ENERGIE CARBONNE	38	12 22 4881
NFT ENVIRONNEMENT	33	08 23 5291
NORDTHERM	91	12 23 5482
NOTRE PHARE (MV		
DIAGNOSTIC)	92	12 22 4886
NOVACERT	13	04 23 5072
NRG CONSEILS	73	12 23 5470
NRJ INGENIERIE	34	08 22 4859
O'DIT ENERGY	14	12 22 4953
OAK INGENIERIE	51	12 23 5343
OBJECTIF 7	13	12 23 5364
OCCIFLUID	31	12 22 4932
OCEB (ORTEGA CONTROLE		
ET EXPERTISE BATIMENT)	78	12 22 4979
ODDECO	69	12 22 4884
ODYCEO CONSULT	01	04 23 5088
OH INGENIERIE	13	12 22 4887
ONETECH	74	12 23 5385
ONETECH ENGINEERING	92	12 22 4948
ONIS CONTROLES	41	08 23 5255
OP2E	03	08 22 4867
OPEX3D	78	08 22 4864
OPTIMA CONSTRUCTION	75	12 23 5390
OPTIMUM ENERJ	59	08 22 4796
OPUS INGENIERIE	71	04 23 5107
ORKANE	31	12 22 4882
OTCE AQUITAINE	33	08 22 4814
OTEENGA	69	02 23 5006
OUVRAGE BLEU INGENIERIE	75	02 23 5026
OVO INSPECTION	75	12 23 5388
OXIVI ENGINEERING	60	08 22 4792

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
PAC-ECO	30	08 22 4825
PARASITIS ENVIRONNEMENT	75	08 23 5333
PARRY PABLO	69	12 23 5428
PATRICK TUAL	44	04 23 5120
PERFIM	69	06 23 5196
PERIER INGENIERIE	29	08 23 5307
PHD	31	12 23 5459
PHOTO-TECH	30	08 22 4841
PI ACOUSTIQUE	33	12 22 4912
PJ CONSEILS BAT	45	12 23 5374
PM-ETUDES	70	08 22 4819
POSITIV ENERGIE (SARL		
L'ADROIT)	31	08 22 4852
POSITIVE HOME CONFORT	33	04 23 5061
PREDICTIVE POWER	13	04 23 5123
PREMIUM ECO ENERGIE	33	08 22 4842
PROJECTIS IMMO (BRUNO		
SIMONNET)	51	06 23 5233
PROJET RENOVATION		
ENERGETIQUE	94	12 22 4898
PROLUM ILE DE FRANCE	78	08 23 5275
PYRAMID EC	94	08 23 5287
QUALI ETUDE PANTIN	93	04 23 5116
QUALICONTROL	74	12 22 4958
QUALIOM ECO	76	02 23 5048
QUERNEC STÉPHANE		
(CONSEILS RENOV 35)	35	12 23 5442
R3I CLERMONT FERRAND	63	06 23 5213
R3I LYON	69	06 23 5197
RAIDEN	75	04 23 5103
RAINBOW ERGONOMIE	83	02 23 4985
RCBE	95	12 23 5371
RCC INGENIERIE	94	08 23 5331
REMONDA	69	02 23 5018
RENOV AIDES CONSEILS	54	06 23 5166
RENOV AUDIT	75	06 23 5201
RENOV ECO CONSEIL	70	12 23 5394
RENOVTALOC	75	08 23 5329
RIDORET ENERGIE	16	08 23 5251

Suite en page 20 ▶

Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat	Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat	Raison sociale	Dép <sup>t</sup> .	N° Certificat
RIMBAULT XAVIER (ELYSIA			SMART BATI CONSEILS	95	08 22 4861	SYNAPSE	91	06 23 5153
CONSULTING)	44	04 23 5091	SMART RENOV HABITAT	93	06 23 5186	SYNERGIE CONSULTING	75	06 23 5219
ROMAIN MUNIER (FLUIDYS)	70	08 22 4855	SNAF ALSA FERMETURES	67	02 23 5036	SYNERGIE GREEN	13	12 22 4919
RONA	75	12 23 5466	SOBRE	92	06 23 5177	TDA (TECHNIQUES DESIGN		
ROSE CONSEIL AUDIT	93	12 23 5377	SOCOTEC DIAGNOSTIC	62	08 23 5279	ARCHITECTURES)	08	08 23 5263
RTI (SOCIETE D'ETUDES ET			SOENEN COORDINATION	14	08 22 4857	TECHNIQUE ET BATIMENT	77	12 22 4965
DE REALISATIONS THER-			SOFT ENERGIE	77	12 22 4981	TECHNOTRONIX UNIVERS	93	08 23 5283
MIQUES ET INDUSTRIELLES)	51	12 23 5410	SOHO INGENIERIE	75	06 23 5207	TECHSOL INGENIERIE	77	04 23 5101
S3D INGENIERIE	44	12 23 5455	SOL CENTRE	45	08 22 4833	TECODES	38	12 23 5358
SAEML TERRITOIRES			SOLARSCOP	04	06 23 5193	TERAO	75	12 23 5342
CHARENTE	16	12 22 4894	SOLIHA AIN	01	02 23 5047	TERMERIS	40	12 23 5400
SAFE DIAGNOSTICS	91	08 23 5241	SOLIHA BRETAGNE	22	02 23 5038	TERNEO	93	08 22 4817
SANTERNE NORD TERTIAIRE	59	08 22 4812	SOLIHA CENTRE VAL			THERM'ECO ENGENEERING	64	06 23 5155
SAPL GRAND NANCY			DE LOIRE	37	08 23 5323	THERMI FACADES	27	08 22 4848
HABITAT	54	08 23 5324	SOLIHA D'AVEYRON	12	08 23 5310	THERMI PARTNER	71	02 23 5015
SARL AGEMO	34	02 23 5019	SOLIHA HERAULT	34	12 22 4954	THERMO LEASE	93	06 23 5227
SARL ARMO	73	08 22 4858	SOLIHA SOLIDAIRE POUR			THERMOSPHERE	31	04 23 5132
SARL EBI	56	08 22 4870	L'HABITAT (SOLIHA			THERMYS INGENIERIE	92	02 23 5004
SARL LODEVA CONSEIL	44	12 22 4903	HAUTE SAONE)	70	06 23 5149	TOODIAG	33	08 22 4831
SAS BAKRI - AUDIT			SOLIHA SOMME	80	06 23 5209	TRAME D'ENERGIE	69	08 23 5312
ENVIRONNEMENT			SOLIHA TARN	81	08 23 5321	TUV SUD FRANCE	69	02 23 4993
CONSULTING	49	08 22 4877	SOLIHA TERRES OCEAN	33	12 23 5449	TY AR MEN	22	12 22 4973
SAUVE TES WATTS	74	12 22 4929	SOLIHA YVELYNES ESSONNE	78	12 23 5478	UN POINT 5	92	06 23 5185
SBS	93	12 22 4906	SOLRYS INGENIERIE			UNI T	87	08 23 5257
SCENALYANCE	78	08 23 5294	& INVEST	25	08 22 4869	UP-RENOV	32	12 22 4939
SCOP MOSAÏQUE			SOLUTION PRATIQUE	34	08 23 5269	URB AM CONSEIL	88	12 23 5451
ENVIRONNEMENT	69	12 23 5344	SOLUTIONS PRODUCTIVES	35	08 22 4832	VAN ACKER KAREL	67	02 23 5005
SDFORMA	69	08 23 5261	SOMOS	02	06 23 5205	VEGEO ENVIRONNEMENT	13	06 23 5215
SECHI DI NUIVI (OCTOPC)	84	12 23 5338	SOURCEO GREEN	92	02 23 5029	VEGETUDE	77	02 23 5093
SECURLITE	72	08 22 4876	SPOON INGENIERIE	84	08 22 4865	VIA INFRASTRUCTURE	33	08 23 5332
SEGETA	75	02 23 4991	SPRINT	46	12 22 4897	VIA POSITIVE	01	08 23 5289
SEML HUBICS	40	04 23 5065	SPRITZ RENOVATION			VISION RENOV	31	12 22 4940
SERGA	93	08 23 5249	ENERGETIQUE	05	12 23 5405	VITO CONSEILS	68	04 23 5079
SFERRAZZA LOUIS	59	12 23 5360	SR CONCEPTION	11	08 23 5282	WE SUN	40	08 22 4837
SHA	59	04 23 5122	STABILIS	01	08 22 4850	WESTECO	49	12 22 4972
SHIFT ENERGIE JEROME			STEGO INGENIERIE	77	08 23 5305	XPADEV	13	12 23 5396
BLONDEEL EI	77	12 22 4918	STRADA INGENIERIE	13	04 23 5090	YAHIAOUI MOHAMED (AUDIT		
SI NERGIE INGENIERIE	67	12 23 5389	STUDETECH	92	12 22 4957	BUILDING CERTIFIED)	95	08 23 5258
SI2E	83	12 23 5340	STUDITHERM	93	12 22 4955	YRING	91	08 23 5242
SIO	35	12 22 4925	SUD GEOTECHNIQUE	34	02 23 5000	YSOTOME	43	12 22 4880
SIRIUS ENERGIES	75	06 23 5179	SVL ENERGIE	75	12 23 5418	ZEFCO	75	12 23 5414
SKG SOLUTIONS	57	12 23 5434	SWITCH ENERGY	57	08 23 5244			

Retrouvez le certificat de qualification de chaque nouveau qualifié sur www.opqibi.com





## **NOUS CONTACTER:** www.opqibi.com

104, rue Réaumur - 75002 Paris Tél.: 01 55 34 96 30 E-mail: opqibi@opqibi.com #opqibi



**Directeur de la publication :** François GUILLOT Rédaction : Stéphane MOUCHOT **Réalisation**: Teebird Communication