

OPQIBI INFO

L'ORGANISME DE QUALIFICATION DE L'INGÉNIERIE **OPQIBI**

LA LETTRE
D'INFORMATION
DE L'OPQIBI
JUILLET 2022

N° **31**

EDITO



SOMMAIRE

Actualités 2

Qualifications OPQIBI
et audit(s) énergétique(s)

Chiffres 2021 5

- Statistiques 2021 5
- Résultats 2021 10

Communication... 11 et promotion

Agenda 11

Nouveaux 13 qualifiés

En 2021, l'OPQIBI n'a jamais enregistré autant de nouvelles demandes de qualifications (604 dossiers déposés) et de nouveaux qualifiés (431). Je tiens à remercier toutes les structures qualifiées - nouvelles et anciennes - pour leur confiance.

La demande de qualifications relatives aux audits énergétiques « bâtiment » (qualifications 1911 et 1905) a littéralement explosé et plus spécialement celle portant sur les « maisons individuelles ». Cette situation est bien évidemment liée au succès des dispositifs de subventions publiques (« MaPrimeRénov' », « CEE »), lesquels exigent de faire appel à des prestataires qualifiés pour bénéficier des aides à la rénovation énergétique.

La dynamique devrait se poursuivre avec l'entrée en vigueur le 1er septembre 2022 de l'audit énergétique réglementaire pour les « passoires thermiques » lors des transactions

immobilières et l'obligation pour les acteurs de l'ingénierie d'être titulaires d'une qualification pour pouvoir en réaliser.

Cette dynamique s'accompagne des caractéristiques suivantes :

- Près de 80 % des demandes déposées en 2021 concernent des qualifications probatoires ;
- 40 % des demandes font l'objet d'un refus.

Parallèlement, nous constatons une augmentation sensible :

- Des réclamations (de clients ou de tiers) contre des structures détentrices d'une qualification probatoire en audit énergétique « maisons individuelles » ;
- Des utilisations trompeuses ou frauduleuses du logo et de la marque « OPQIBI » par des sociétés qui ne sont plus ou n'ont jamais été qualifiées par notre organisme.

Dans les deux cas, l'OPQIBI est et restera intraitable afin de ne pas nuire à la crédibilité de ses qualifications et qualifiés. Dans le premier cas, en sanctionnant chaque fois que cela est justifié (suspension ou retrait de qualification). Dans le second cas, en engageant systématiquement des poursuites judiciaires.

Bonne lecture et très bel été !



François GUILLOT
Président de l'OPQIBI

Qualifications OPQIBI et audit(s) énergétique(s)



(Adobe Stock)

Que l'on soit une entreprise, une collectivité, une copropriété ou un particulier, l'audit énergétique est la clé pour des travaux de rénovation performante réussis et une réduction de ses consommations. Depuis 2013, de nombreux dispositifs réglementaires ou d'aides publiques imposent une qualification aux prestataires d'ingénierie réalisant des audits énergétiques. **L'occasion de faire un point sur ces dispositifs et leurs liens avec l'offre de qualifications OPQIBI.**

AUDITS ÉNERGÉTIQUES POUR LES ENTREPRISES ET LES COLLECTIVITÉS

AUDITS ÉNERGÉTIQUES RÉGLEMENTAIRES POUR LES ENTREPRISES DE PLUS DE 250 SALARIÉ

Depuis le 1^{er} juillet 2014, conformément à la Loi n°2013-619 du 16 juillet 2013 issue de la transposition de l'article 8 de la Direc-

tive Européenne 2012/27, les entreprises de plus de 250 salariés doivent réaliser des audits énergétiques tous les 4 ans. Le périmètre de ces audits concerne les activités liées aux :

- Bâtiments
- Process industriels
- Transports

Lorsqu'un audit énergétique est confié à un prestataire externe (personne morale), ce prestataire doit être titulaire d'une qualifica-

tion délivrée par un organisme accrédité par le COFRAC sur la base de la norme NF X50-091 et des exigences fixées par un arrêté du 24 novembre 2014⁽¹⁾.

AUDITS ÉNERGÉTIQUES « AIDÉS » (NON RÉGLEMENTAIRES)

Afin d'inciter les collectivités et les entreprises à identifier les gisements d'économie d'énergie et/ou améliorer la performance énergétique de leurs bâtiments, il existe un certain nombre d'aides financières (dont celles de l'ADEME) pour la réalisation d'audits énergétiques. Ces aides sont en général allouées si les prestataires externes auxquels il est fait appel sont titulaires d'une qualification en « audit énergétique » attribuée par un organisme accrédité par le COFRAC.

AUDITS ÉNERGÉTIQUES POUR LES BÂTIMENTS D'HABITATION

AUDITS ÉNERGÉTIQUES POUR LES COPROPRIÉTÉS

L'audit énergétique est obligatoire pour les copropriétés de 50 lots et plus (équipées avec un chauffage collectif)⁽²⁾.

Les copropriétés de moins de 50 lots peuvent bénéficier d'aides publiques (aides des collectivités locales, ...) pour faire réaliser un audit énergétique (ou un DTG⁽³⁾) de leur(s) bâtiment(s). Lorsqu'elles font appel à des bureaux d'études, ces derniers doivent (en général) être titulaires d'une qualification en « audit énergétique » bénéficiant de la reconnaissance « RGE Etudes », afin que ces aides soient versées. Enfin, de nombreuses aides finan-

cières pour les travaux de performance énergétique en copropriété sont conditionnées à la réalisation d'un audit énergétique.

MAISONS INDIVIDUELLES

Audits énergétiques réglementaires pour les logements énergivores (« passoires énergétiques »)

La loi climat et résilience⁽⁴⁾ rend obligatoire au 1^{er} septembre 2022 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. Les logements classés E seront soumis à cette obligation le 1^{er} janvier 2025. Viendront ensuite les logements classés D au 1^{er} janvier 2034.

Selon le décret du 4 mai 2022⁽⁵⁾, les prestataires d'ingénierie sont habilités à réaliser cet audit énergétique⁽⁶⁾ s'ils sont titulaires d'une qualification mentionnée au I de l'article 1^{er} du décret du 30 mai 2018⁽⁷⁾.

Audits énergétiques « aidés » (non réglementaires)

Les propriétaires de maisons individuelles peuvent bénéficier d'aides publiques pour la réalisation d'un audit énergétique (MaPrimeRenov', aides de collectivités locales, ...). Les prestataires d'ingénierie sont habilités à réaliser cet audit s'ils sont titulaires d'une qualification mentionnée au I de l'article 1^{er} du décret du 30 mai 2018⁽⁸⁾.

A noter que pour bénéficier des CEE⁽⁹⁾ liés à des travaux de réno-

vation globale, un propriétaire doit faire réaliser au préalable un audit énergétique. Les prestataires d'ingénierie sont habilités à réaliser cet audit s'ils sont titulaires d'une qualification mentionnée au II de l'article 1^{er} du décret du 30 mai 2018⁽¹⁰⁾.

ETUDES ÉNERGÉTIQUES DANS LE CADRE DU DÉCRET TERTIAIRE

Le Décret Tertiaire du 23/07/19⁽¹¹⁾ impose aux propriétaires de bâtiments ou parties de bâtiments tertiaires dont la surface plancher est égale ou supérieure à 1 000 m² de prendre les mesures nécessaires pour réduire leur consommation d'énergie de 40 % d'ici à 2030, de 50 % d'ici à 2040 et de 60 % d'ici à 2050, par rapport à 2010. Ces objectifs ont été pris sur le fondement de la loi Elan⁽¹²⁾.

L'arrêté du 10/04/20⁽¹³⁾ pris en application de ce décret prévoit l'établissement d'un dossier technique comprenant notamment :

- une étude énergétique portant sur les actions d'amélioration de la performance énergétique et environnementale du bâtiment se traduisant par une réduction des consommations d'énergie finale et des émissions de gaz à effets de serre correspondantes ;
- une étude énergétique portant sur les actions visant à réduire les consommations des équipements liés aux usages spécifiques ;

Selon l'article 8 de l'arrêté, peuvent notamment réaliser ces études énergétiques les prestataires externes disposant d'une qualification répondant aux exigences de l'article 2 de l'arrêté du 24 novembre 2014.

Suite en page 4 ►

	0607 « Audit énergétique et CO2 des activités de transport de marchandises et/ou de personnes » Fin 2021 : 21 structures qualifiées (sièges sociaux) + 42 établissements secondaires	1717 « Audit énergétique dans l'industrie » Fin 2021 : 73 structures qualifiées (sièges sociaux) + 176 établissements secondaires	1905 « Audit énergétique des bâtiments tertiaires et/ou habitations collectives » RGE Fin 2021 : 450 structures qualifiées (sièges sociaux) + 528 établissements secondaires	1911 « Audit énergétique maisons individuelles » RGE Fin 2021 : 553 structures qualifiées (sièges sociaux) + 520 établissements secondaires
MAISONS INDIVIDUELLES				
Audits énergétiques réglementaires « logements énergivores »			✗	✗
Audits énergétiques « aidés » (MaPrimeRenov', aides locales, ...)			✗	✗
CEE - Rénovation globale (BAR-TH-164)			✗	✗
BÂTIMENTS D'HABITATIONS COLLECTIVES				
Audit énergétiques réglementaires Copropriétés de + 50 lots			✗	
Audits énergétiques « aidés » Copropriétés de moins de 50 lots			✗	
BÂTIMENTS TERTIAIRES				
Etudes énergétiques « Décret tertiaire »			✗	
Audits énergétiques « aidés » (ADEME, ...)			✗	
BÂTIMENTS D'HABITATIONS COLLECTIVES				
Audits énergétiques réglementaires « entreprises de plus de 250 salariés »	✗	✗	✗	
Audits énergétiques « aidés » (ADEME, ...)	✗	✗	✗	

(1) Arrêté du 24 novembre 2014 relatif aux modalités d'application de l'audit énergétique prévu par le chapitre III du titre III du livre II du code de l'énergie

(2) Décret n° 2012-111 du 27 janvier 2012 relatif à l'obligation de réalisation d'un audit énergétique pour les bâtiments à usage principal d'habitation en copropriété de cinquante lots ou plus et à la réglementation thermique des bâtiments neufs

(3) Diagnostic Technique Global

(4) Loi n° 2021-1104 du 22 août 2021 portant lutte contre le dérèglement climatique et renforcement de la résilience face à ses effets

(5) Décret n° 2022-780 relatif à l'audit énergé-

tique mentionné à l'article L. 126-28-1 du code de la construction et de l'habitation

(6) Dont le contenu est défini par l'arrêté du 4 mai 2022

(7) 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

(8) 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

(9) Certificats d'Economie d'Énergie

(10) Fiche CEE BAR-TH-164

(11) Décret n° 2019-771 du 23 juillet 2019 relatif aux obligations d'actions de réduction de la consommation d'énergie finale dans des bâtiments à usage tertiaire

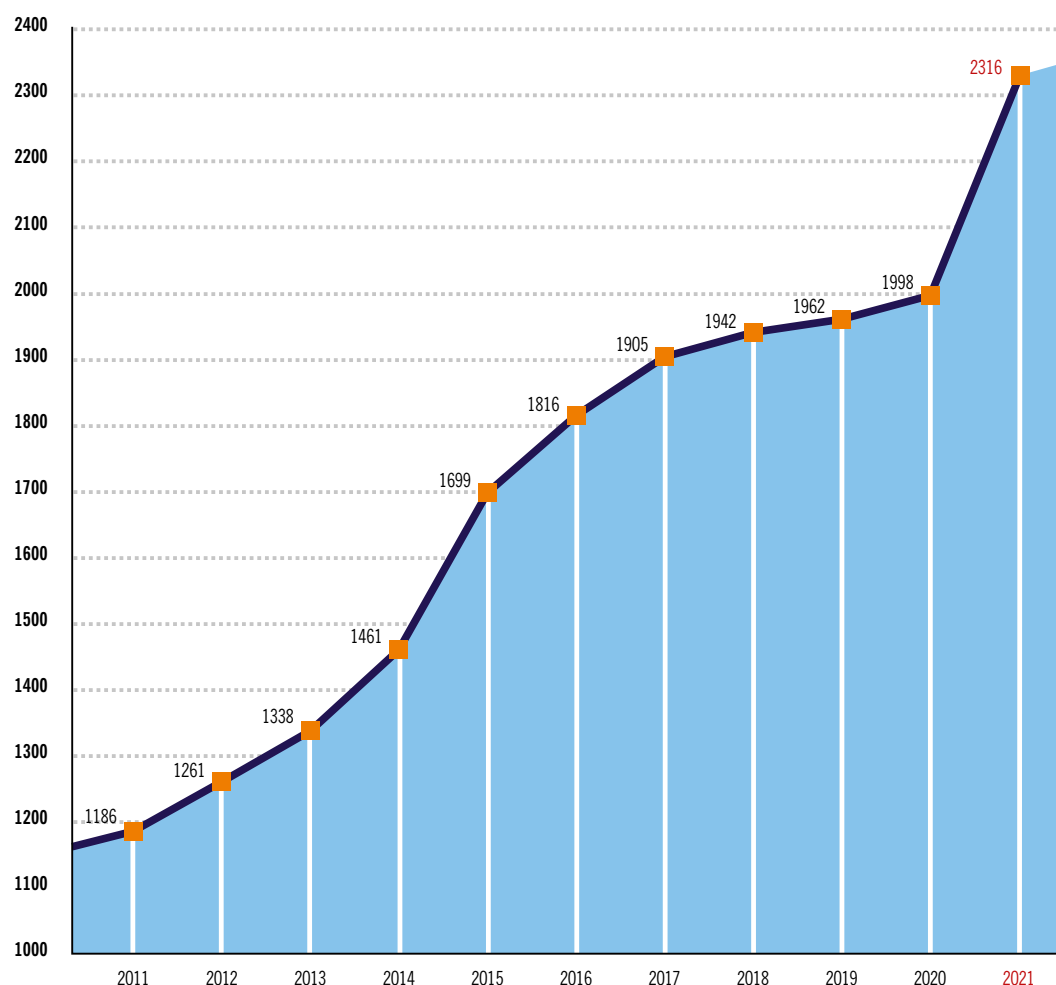
(12) Loi n° 2018-1021 du 23 novembre 2018 portant évolution du logement, de l'aménagement et du numérique

(13) Arrêté du 10 avril 2020 relatif aux obligations d'actions de réduction des consommations d'énergie finale dans des bâtiments à usage tertiaire

(14) Arrêté du 24 novembre 2014 relatif aux modalités d'application de l'audit énergétique prévu par le chapitre III du titre III du livre II du code de l'énergie

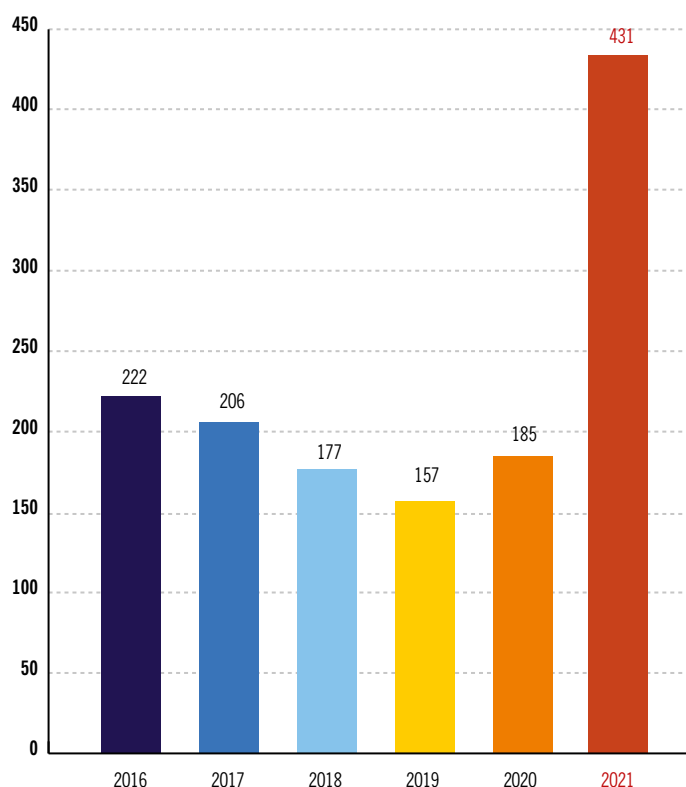
Évolution du nombre de qualifiés

En 2021, le nombre des qualifiés a très fortement progressé puisqu'au 31 décembre on comptait **2316 structures qualifiées** contre 1998 fin 2020, soit une augmentation de +16% (431 nouvelles structures ayant été qualifiées et 113 déqualifiées en totalité).



Evolution du nombre de nouveaux qualifiés

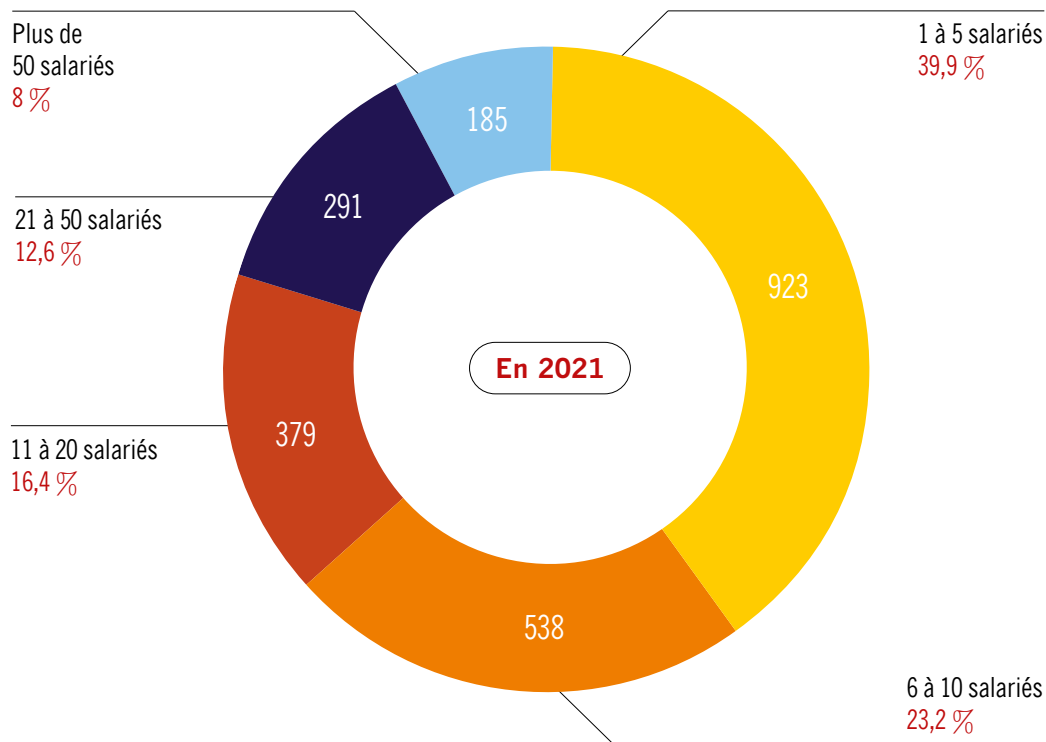
En 2021, les principales raisons « connues » de déqualification « totale » étaient dans l'ordre les suivantes : déqualification suite à non-respect des critères ou dossier incomplet, cessation d'activité et fusion/absorption entre structures qualifiées.



› Répartition des qualifiés par effectif

Au 31 décembre 2021, l'**effectif « ingénierie » cumulé** des qualifiés s'élevait à **61138 personnes**, soit un effectif moyen de **26,4 salariés**.

Les TPE (< 10 personnes) constituent toujours la très grande majorité des qualifiés OPQIBI (63,1 %). A noter que 282 qualifiés sont des structures unipersonnelles (12,2 %).



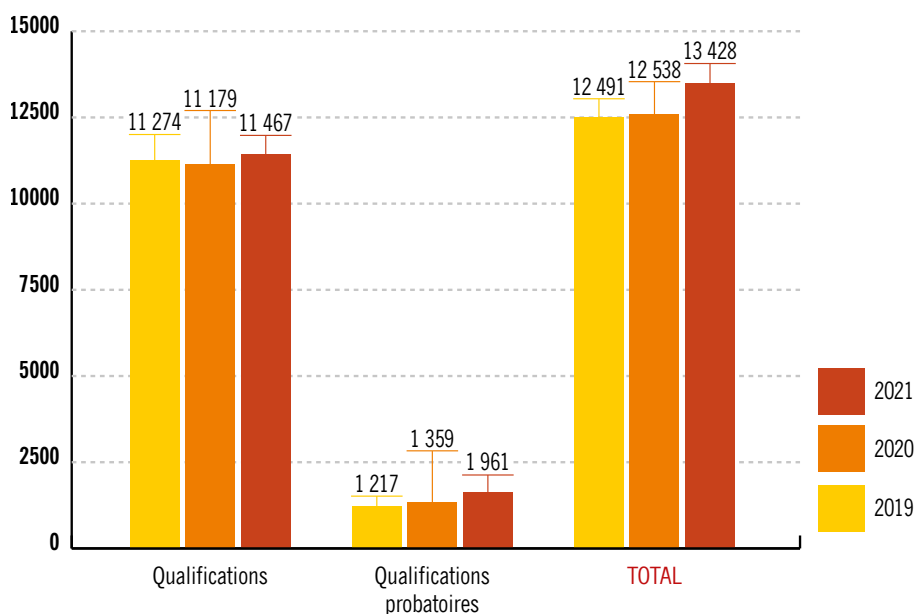
› Nombre de qualifications et qualifications probatoires attribuées

Au 31 décembre 2021, 11 467 qualifications (+ 2,6%) et 1 961 qualifications probatoires (+44%) étaient en cours de validité soit un total de **13 428 (+ 7,1 %)**.

Ainsi :

- le nombre moyen de qualifications probatoires par qualifié était de **0,8**;
- le nombre moyen de qualifications par qualifié était de **5**.

En 2021, le taux moyen de refus de qualification s'est élevé à **19,5 %**. A noter que pour les premières demandes ce taux était de **40 %** (du nombre de qualifications demandées).

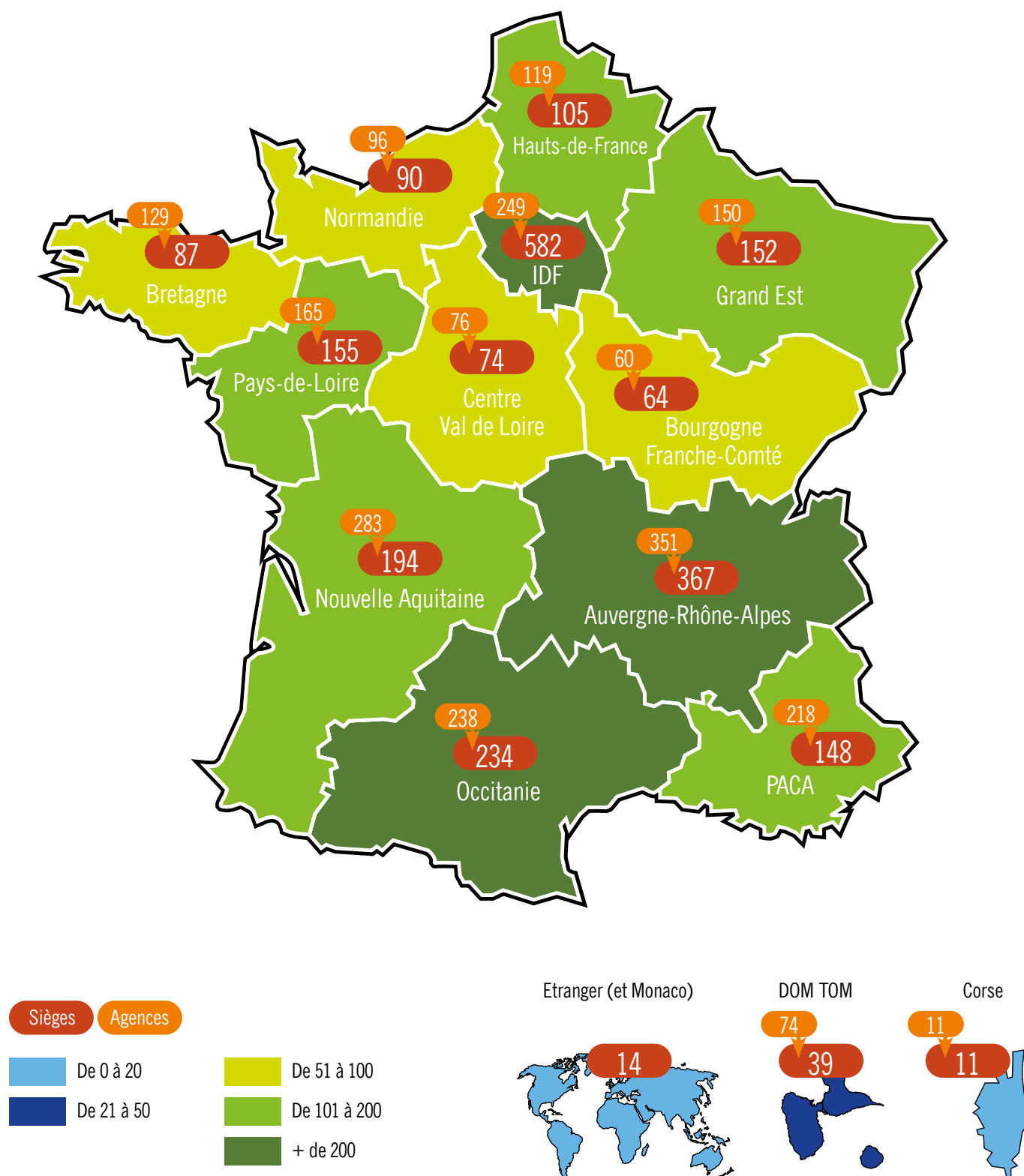


› Répartition des qualifiés par région

Les qualifiés OPQIBI se répartissent sur l'ensemble du territoire métropolitain, dans les DOM-TOM et à l'étranger. Au 31 décembre 2021, 4 régions françaises se partageaient toujours près de 60 % des qualifiés : l'Île de France (25,1%), Auvergne-Rhône-Alpes (15,8%), l'Occitanie (10,1 %) et la Nouvelle-Aquitaine (8,4%).

En 2021, toutes les régions ont vu croître leur nombre de qualifiés.

Les régions où ce nombre a le plus augmenté (en pourcentage) sont la Corse (+ 22,2%), les Hauts-de-France (+22,1%) et la Bourgogne-Franche-Comté (+20,8%).



» Répartition des qualifiés par rubrique de qualification

Fin 2021, les rubriques ayant le plus de qualifiés étaient toujours les suivantes :

- Performance énergétique (954, + 38%)
- Génie climatique (391, - 1%)
- Fondations et structures (371, + 4,2%)
- Planification et coordination (368, + 5,1%)
- VRD (296, - 2,6%)

- Assistance générale et coordination
- Prestations communes de la construction (bâtiment et infrastructures)
- Prestations spécifiques au domaine du bâtiment
- Prestations spécifiques au domaine des infrastructures
- Production et maîtrise de l'énergie
- Environnement

Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO)	286
Programmation	101
Management de projet et des risques	16
Planification et coordination	368
Assistance dans le domaine du Loisirs-Culture-Tourisme (LCT)	2
Ergonomie	5
Développement durable et qualité environnementale	59
Accessibilité/handicap	18
Maîtrise des coûts et coût global	171
Acoustique	100
Terrassements	115
Techniques du sol	133
Fondations et structures	371
Courants forts	315
Courants faibles	257

Sûreté	78
Incendie	279
Installations intérieures de transport et manutention	43
Ingénierie générale bâtiment	46
Second œuvre	170
Eclairage	105
Fluides	299
Génie climatique	391
Commissionnement	17
Restauration collective et commerciale	38
Déconstruction/réhabilitation	92
BIM	29
VRD	296
Transports et mobilité	167
Aménagements et ouvrages hydrauliques, maritimes et fluviaux	34
Ouvrages d'art	54

Ouvrages de stockage	24
Performance énergétique	954
Energies renouvelables	286
Energies conventionnelles	35
Evaluation environnementale	67
Biodiversité et génie écologique	69
Pollutions, qualité de l'environnement et santé	166
Prévention des risques naturels	24
Effets de serre et changements climatiques	15
Gestion et traitement des eaux	101
Gestion et traitement des déchets	28

» « Top 10 » des qualifications OPQIBI

En 2021, la qualification « 1911⁽¹⁾ : audit énergétique maisons individuelles » qui relève du dispositif « RGE Etudes » a été la plus attribuée.

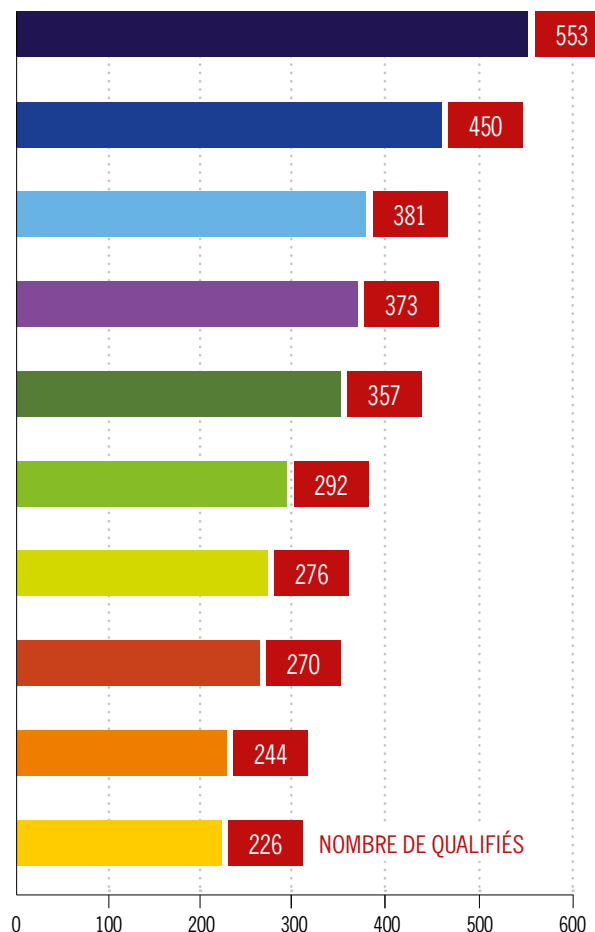
La qualification « 1905 : audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives) », qui relève à la fois du dispositif « audit énergétique réglementaire » et du dispositif « RGE Etudes » et la qualification 1312 « Etude d'installations courantes de chauffage et VMC » occupent respectivement la 2^{ème} et la 3^{ème} position.

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

(1) Créée en 2018

CODE QUALIFICATION :

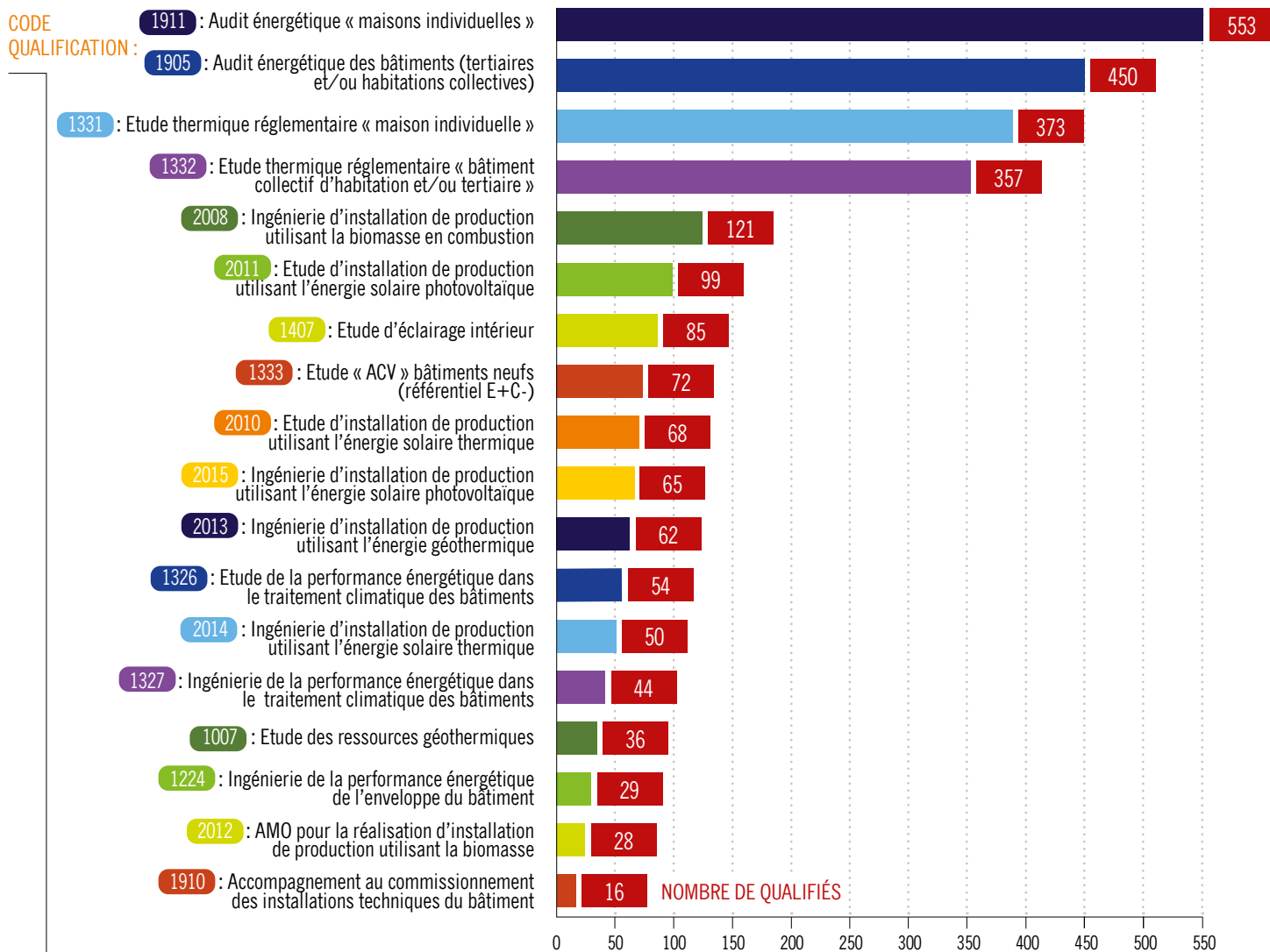
- 1911 : Audit énergétique « maisons individuelles »
- 1905 : Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)
- 1312 : Etude d'installations courantes de chauffage et VMC
- 1331 : Etude thermique réglementaire « maison individuelle »
- 1332 : Etude thermique réglementaire « bâtiment collectif d'habitation et/ou tertiaire »
- 1309 : Etude d'installations sanitaires et d'assainissement courantes
- 0301 : Planification - Coordination (OPC) d'exécution courant
- 1202 : Etude de structure béton courante
- 1419 : Ingénierie en électricité courante
- 1322 : Ingénierie en génie climatique courante



Les qualifications OPQIBI relevant du dispositif « RGE Etudes »

Au 31/12/21, **1 028 structures d'ingénierie** détenaient au moins 1 qualification OPQIBI « RGE Etudes ». C'est 200 de plus qu'au 31/12/20 (+23%).

Cela représente 2 565 qualifications « RGE Etudes » en cours de validité fin 2021 contre 2 187 fin 2020 (+17%). A l'exception de celles relatives au solaire thermique et à l'AMO biomasse, toutes les qualifications « RGE Etudes » ont vu leur nombre de qualifiés augmenter en 2021.

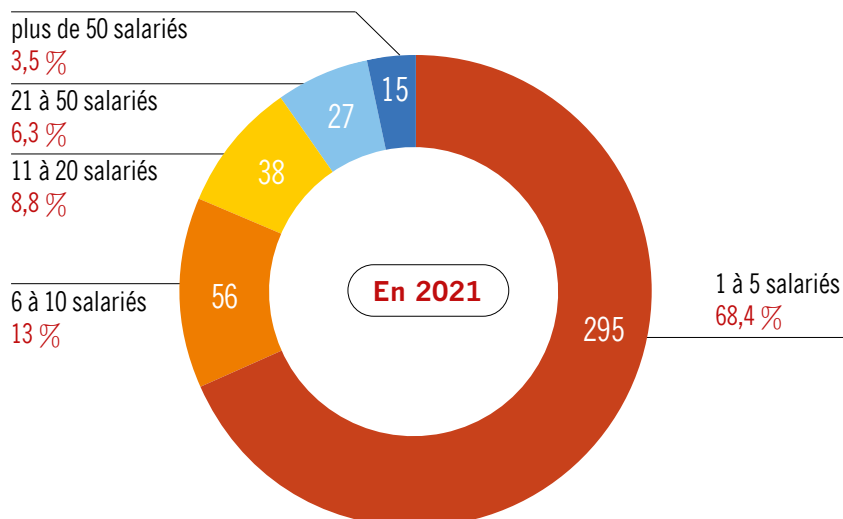


Typologie des nouveaux qualifiés

En 2021, les 431 nouveaux qualifiés se répartissaient comme suit :

Plus de 80% des nouveaux qualifiés étaient donc des structures de moins de 10 salariés ; plus des 2/3 des structures de moins de 5.

En 2021, le « nouveau qualifié moyen » a obtenu 1 qualification et 1,5 qualification probatoire.



› Résultats comptables 2021

Les produits de l'OPQIBI se sont élevés en 2021 à 2 282,2 k€ soit une progression de + 17,5 % par rapport à 2020, liée à un nombre très important de dépôts de dossiers de 1^{ère} demande de qualification (604 contre 291 en 2020).

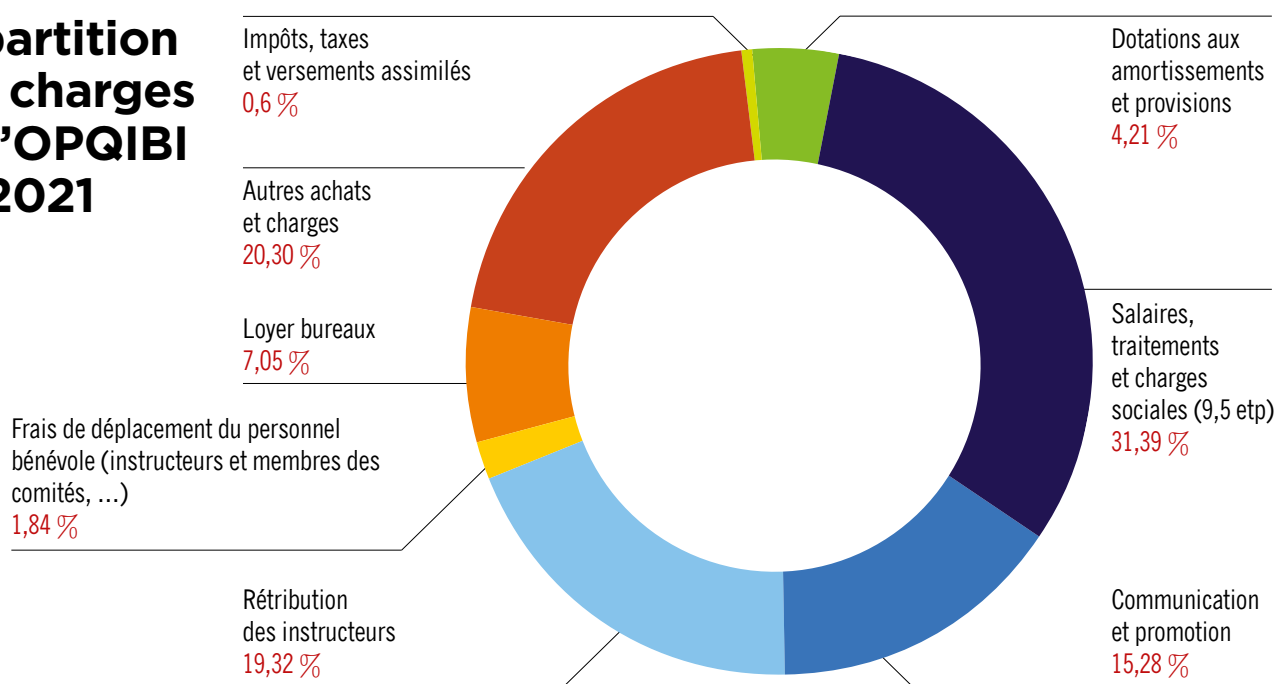
Le montant des charges, quant à lui, a été de 2 242,4 k€ soit une progression de + 19 % par rapport à 2020.

Le résultat net comptable fait donc apparaître un bénéfice de **39,8 k€**.

L'OPQIBI a consacré 15,3 % 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 (178 k€).

En moyenne, sur la base des chiffres 2021, le montant versé à l'OPQIBI (pour 5,8 qualifications environ) revient à **985 Euros HT par an et par qualifié**.

› Répartition des charges de l'OPQIBI en 2021



PRODUITS D'EXPLOITATION (en Euros)

Ventes de dossiers Postulant	56 400
Facturation Frais d'instruction (1 ^{ères} demandes et renouvellements)	1 302 800
Facturation Frais d'utilisation de la marque OPQIBI	307 000
Facturation Frais de contrôle annuel	60 4800
Total produits d'exploitation :	2 271 000
Autres produits (cotisations, produits financiers, produits exceptionnels ...)	11 200
Total produits :	2 282 200

CHARGES D'EXPLOITATION (en Euros)

Salaires, traitements et charges sociales (9,5 etp)	704 000
Communication et promotion	342 700
Rétribution des instructeurs	433 200
Frais de déplacement du personnel bénévole (instructeurs et membres des comités, ...)	41 300
Loyer bureaux	158 000
Autres achats et charges	455 300
Impôts, taxes et versements assimilés	13 400
Dotations aux amortissements et provisions	94 500
Total charges :	2 242 400

RESULTAT NET : 39 800

» L'OPQIBI participe à de nombreuses manifestations (salons, congrès, ...) pour promouvoir ses qualifications et ses qualifiés auprès des maîtres d'ouvrage, donneurs d'ordres, prescripteurs institutionnels et prestataires d'ingénierie.



L'OPQIBI y sera ...

L'OPQIBI à BATIMAT

Du 3 au 6 octobre à Paris

L'OPQIBI sera une nouvelle fois partenaire du salon **BATIMAT** - Salon professionnel de la Construction - dont la prochaine édition se tiendra du 03 au 06/10/22 à Paris Porte de Versailles. Outre sa présence via un stand, il y organisera le 03/10 à 10h une conférence sur le thème « *RE 2020 et études ACV : enjeux et défis pour engager le bâtiment et les acteurs de la construction dans la démarche bas carbone* ».

www.batimat.com

BATIMAT | PARIS EXPO
PORTE DE
VERSAILLES
03-06 OCT 2022

Connecte les pros à l'innovation

AGENDA OPQIBI

CONSEIL D'ADMINISTRATION

- Le 3 novembre 2022

PROCHAINES SESSIONS DES COMITÉS DE QUALIFICATION

- Du 27 septembre au 12 octobre 2022
- Du 29 novembre au 14 décembre 2022

L'OPQIBI y était ...

L'OPQIBI à ENERJMEETING Paris 2022

L'OPQIBI était une nouvelle fois partenaire d'ENERJMEETING - Journée de l'Efficacité Énergétique et Environnementale du Bâtiment - qui s'est tenue le 31/03/22 au Palais Brongniart. Outre sa présence via un stand, il a organisé une conférence sur le thème : « Les qualifications OPQIBI pour les études thermiques réglementaires et les études ACV : quelles évolutions liées à la RE 2020 ? », au cours de laquelle il a présenté ses qualifications 1331/1332 et 1333.

www.enerj-meeting.com



31 MARS 2022 | **PALAIS BRONGNIART**



L'OPQIBI partenaire des Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale 2022

L'OPQIBI était partenaire des Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale (RNIT) de l'AITF⁽¹⁾ et du CNFPT⁽²⁾, qui se sont tenues à Metz les 12 et 13 mai 2022.

Outre sa présence via un stand, il est intervenu lors d'un atelier intitulé « Les conditions d'une collaboration fructueuse entre ingénierie » sur le thème « Projets d'aménagement, de construction ou de rénovation : pourquoi et comment faire appel à l'ingénierie privée ? ».

(1) Association des Ingénieurs Territoriaux de France

(2) Centre National de la Fonction Publique Territoriale

L'OPQIBI à BIM World 2022

L'OPQIBI était présent au salon et congrès « BIM World » à Paris Porte de Versailles le avril 2022. Il y a organisé une conférence intitulé « Projets de construction ou de rénovation de bâtiments : comment identifier les prestataires compétents en BIM ? » au cours de laquelle il a présenté ses 3 qualifications « BIM » (1920, 1921 et 1922).

www.building360.online/bim-world



L'OPQIBI partenaire du Congrès CINOV 2022

L'OPQIBI était partenaire du Congrès CINOV qui s'est tenu à Paris (Pullman Bercy) les 6 et 7 avril 2022. Outre sa présence via un stand, il a organisé un atelier sur le thème « Un certificat OPQIBI peut-il être exigé dans les marchés publics ? » en collaboration avec le cabinet AdDen Avocats.



Nouvelles structures qualifiées

Aux sessions des comités de juin 2021, octobre 2021, décembre 2021, février 2022 et avril 2022, 473 nouvelles structures ont été qualifiées :

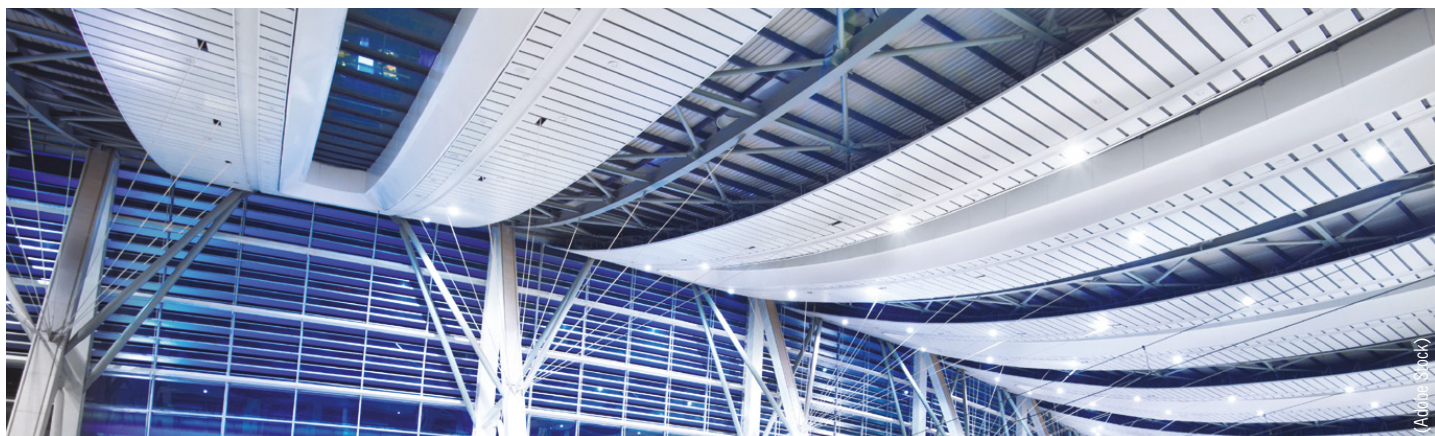
Raison sociale	Dép.	N° Certificat	Raison sociale	Dép.	N° Certificat	Raison sociale	Dép.	N° Certificat
2A	31	22 04 4663	ARCHITECTURE RESEAUX			BATIR POSITIF	69	21 08 4377
2E CONTROL	13	22 04 4664	SARESE	69	22 02 4571	BATI-TEST	31	21 12 4444
360 INGENIERIE	75	22 02 4608	ARCHITECTURE SECURITE			BATITHERM	35	22 02 4618
A.G.R.I. MANAGEMENT	75	21 08 4328	PILOTAGE - ASP	76	21 12 4508	BEC-CER	77	22 04 4662
ABC DIAGS ENERGIE	75	22 02 4546	ARCHY ARCHITECTURE	93	21 08 4343	BECPROD	74	21 08 4345
ACCES DIAGNOSTICS			ARCHYCUBE	75	21 12 4513	BEEWATT INGENIERIE	34	22 04 4644
IMMOBILIERS	81	21 08 4385	ARDI EXPERTISE	80	21 12 4461	BEGT	02	21 12 4474
ACCOMPAGNEMENT			AREA ETUDES NANTES	44	21 12 4467	BEGT NORD	59	21 12 4496
TRAVAUX SUBVENTIONS	09	22 04 4689	AREVE AGENCE			BEH (BIEN ETRE HABITAT)	49	22 02 4569
ACOGEC	59	21 12 4490	DE RÉNOVATION			BELENN INGENIERIE	35	22 04 4679
ACORUS INGENIERIE	77	21 12 4478	ENERGÉTIQUE VAR EST	83	22 02 4550	BET 360	62	21 08 4424
ACTEMISS	69	21 08 4334	ARGANA DEVELOPPEMENT	92	21 08 4347	BET DROZ BARTHOLET	25	22 02 4604
ACTEN ENERGIE	14	21 08 4354	ARGETEC	24	21 08 4325	BET PROJELEC	90	22 02 4544
ACTION ERGO	75	21 12 4454	ARGONNE PREVENTION	08	21 12 4448	BET RENOV	92	21 08 4352
ACTION THERMIC	75	22 04 4641	ARMATECH	67	22 06 4780	BET SERENDIP	13	21 12 4453
ADFACTO	76	22 02 4590	ARTISANS DU RESEAU			BETC	16	21 12 4488
ADIL VENDEE	85	22 02 4581	THONIN	55	22 04 4690	BETEM XD	31	22 06 4730
ADVIES CONSEIL	73	21 08 4396	AS CONSULTING	94	21 08 4399	BETER PIERRE CACHAT	74	21 12 4497
AERA HABITAT	33	21 08 4404	ASL INGENIERIE	77	21 08 4418	BHA ENVIRONNEMENT	78	22 04 4704
AGENCE ECO CONSEIL	69	21 08 4405	ASMAPE	62	22 02 4627	BIBES ERGONOMIE	64	21 12 4475
AGENCE RACINES IAP	26	21 12 4434	ASSOCIATION CAMEL			BIGBANG	69	22 02 4583
AGICEA	84	21 12 4440	VOSGES	88	22 02 4596	BIM IN MOTION	92	21 12 4504
AHC	69	22 04 4647	ASSOCIATION JULIENNE			BIM INGENIERIE	75	21 08 4329
AID'HABITAT	35	21 08 4416	JAVEL	25	22 02 4603	BIMSY	75	21 08 4315
AIRTCONTROLE	92	21 12 4502	ASSOCIATION MAISON			BIODYNAMIQUE	13	21 12 4460
AKD SERVICE	92	22 06 4775	DU LOGEMENT	32	22 06 4715	BOIS ET DERIVES		
ALBEDO INGENIERIE			ASTI (ASSISTANCE			DE VOUJEAUCOURT	25	22 04 4693
ENVIRONNEMENT	76	21 12 4539	SERVICES TRAITEMENT			BOISSET FRANCIS	63	22 02 4589
ALBEO	14	22 04 4712	DE L'INFORMATION)	38	21 12 4442	BOLLINGER + GROHMANN	75	22 02 4598
ALEC QUERCY ENERGIES	46	22 02 4607	ATE CONTROLES	41	21 12 4466	BONNIN-DEMARCHI	73	21 12 4443
ALT'ETUDES	34	22 00 4605	ATELIER TOTEM	93	22 02 4599	BR CONSULTING SERVICES	44	22 04 4642
ALTAIR	65	21 08 4428	ATELIERS MATHIEU ANCELIN	92	21 08 4376	BREGLART	75	22 06 4761
ALTERELEC	97	21 12 4431	ATES	79	21 12 4499	BUREAU D'ETUDES		
ALTERNATIVE ENERGIE			ATMOSPHERE CONSEIL ATM	17	21 12 4529	ENERGY (BEE)	69	22 02 4576
ET ENVIRONNEMENT	25	21 12 4538	ATRIUM RGE	91	22 06 4739	BUREAU D'ETUDES		
AM INGENIERIE	17	22 04 4640	ATSI 3D	13	22 06 4766	TECHNIQUES PARISIEN		
AM.CONSULTING	94	21 08 4313	AUDIT ET CONTRÔLE	94	21 08 4326	(BETEP)	92	22 04 4651
AMBIANCE DOMOTIQUE SN	83	22 06 4719	AUDIT ET ETUDES			C D ECO HABITAT	26	21 08 4423
AMD SOURCING	75	21 08 4319	THERMIQUES (AE TERM)	06	21 12 4530	C2ET - CABINET D'ETUDES		
AMO CONSEIL	92	22 06 4725	AUDIT RENO	31	21 08 4400	ET D'EXPERTISES		
AMO DIAGNOSTIC FRANCE	93	22 04 4707	AUSCULTATION DE			TECHNIQUES	71	21 08 4353
AMOGAIA ETUDES			L'EXISTANT	44	21 12 4436	C2V ECOENERGY	43	22 02 4575
(CERTIGAIA GROUP)	92	22 06 4744	AXEL MAZA	34	21 08 4363	C4C	77	22 02 4560
AMR	35	22 06 4753	AXENTIS	51	21 08 4378	C8C ENERGIE	85	22 02 4594
ANCA INGENIERIE			AXIO INGENIERIE	66	21 08 4421	CABINET DENIS ROUSSEAU	85	22 02 4612
ET PATRIMOINE	51	21 12 4498	B2E INGENIERIE	71	22 06 4768	CADF	92	22 06 4774
ANTOINE CAUCHETEU			B2EC	25	22 02 4593	CAEBA	91	22 04 4667
ACCMO	49	21 12 4447	BANCEL INGENIERIE	07	22 04 4665	CAPEM INGENIERIE	67	22 02 4591
APEM ENERGIE	38	22 06 4756	BARTHES BUREAU			CAPTE IMMO	79	22 06 4721
APTETUDE INGENIERIE	32	22 04 4706	D'ETUDES BOIS	54	21 08 4336	CATALISE	86	21 12 4505
APY INGENIERIE	69	22 06 4779	BAT ENERGIE	94	22 02 4628	CATE GROUPE	93	21 08 4422
AQUEO	38	22 06 4740	BATI CONSEIL	17	22 04 4686	CCE INGENIERIE	84	22 06 4787

Suite en page 14 ►

Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat	Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat	Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat
CD3E CABINET DIAGNOSTIC ECONOMIE ENERGIE ENVIRONNEMENT	92	21 08 4408	DIAGNOSTIC AUDIT CONSEIL ANTILLES	97	22 04 4700	EXPACE	97	21 08 4355
CDHU	10	22 06 4776	DIAGOBAB	54	22 02 4562	EXPERT ET BUREAU		
CDI EXPERTISE	92	21 08 4426	DIATECH 66	66	21 12 4465	ENERGETIQUE FRANCE	94	22 04 4711
CEDRIC BONNEFONT			DIXIMUS	39	21 12 4527	EXPERTISES DIAGNOSTICS ET INSPECTIONS		
EXPERTISES ET PATRIMOINE	09	22 04 4671	DM EXPERTISES	88	21 08 4417	DE STRUCTURES	59	22 06 4737
CEPARI DIAG	75	21 08 4341	DOCTEUR HOUSES			EXPERTO	62	22 04 4637
CERAC	75	21 12 4483	DIAGNOSTICS IMMOBILIERS	34	22 02 4636	FACILR	67	21 12 4522
CET BATIMENT ET ENERGIE	38	21 12 4462	DOMINERGIE	63	21 08 4333	FAGERHULT FRANCE	69	21 08 4317
CHAMOIS CONSTRUCTEURS	74	22 04 4682	DUFLOS	93	22 02 4634	FC INGENIERIE	34	21 08 4419
CHEKROUN GLOBAL	94	22 02 4547	EABEXPERTISE ASSISTANCE BÂTIMENT	75	21 12 4441	FINANCIERE BELL	95	21 12 4433
CHT	94	21 12 4459	ECHO ENERGIES SOLUTIONS	69	21 12 4452	FLEURENT ARCHITECTES	69	22 02 4545
CIMES ASSISTANCE	75	22 02 4626	ECO EXPERT 49	49	21 08 4391	FLORA THERMIQUE & ING	17	21 08 4332
CLE ENERGIES	13	21 08 4364	ECO SYSTEME	38	21 08 4368	FLORENT GHILARDI		
CLE INGENIERIE	42	22 04 4658	ECO SYSTEME CONCEPTION	38	22 02 4600	INGENIERIE	47	22 04 4656
CLIMA BAT	51	22 04 4639	ECOLOCLAST	34	21 12 4506	FRANCE CO2	76	22 02 4580
CMDI	11	21 08 4340	E-CONEX	77	21 12 4471	FRANCE SYNERGIE	94	22 02 4565
COBET	64	21 12 4516	ECR GROUPE	94	22 02 4570	FRANCE VERTE	69	22 02 4578
COGF GROUPE	75	22 04 4714	EDEN INGENIERIE	94	21 08 4401	FRANCK BOUTTE CONSULTANTS	75	21 08 4339
COGIFLUIDE	42	22 02 4582	EFFIMAX CONSULTING	75	21 08 4414	G1BESOIN	33	21 12 4534
COLAS FRANCE	78	22 06 4736	EFFY ETUDES	75	21 12 4524	GALLIUM INGENIERIE	40	21 12 4473
CONCEPT DEVELOPPEMENT	33	22 02 4557	EFI NRJ	93	22 06 4762	GEEI (GENERAL D'EQUIPEMENT ELECTRIQUE INDUSTRIEL)	38	22 06 4751
CONFIANCE INGENIERIE	62	21 12 4514	EGEE CONSEIL	33	22 02 4577	GEFOSAT	34	21 08 4403
CONSEIL DEPARTEMENTAL DE LA HAUTE GARONNE	31	21 08 4410	EIXA	75	21 12 4528	GENERATION CONFORT	13	22 06 4729
CONSEIL ENERGETIQUE	57	21 12 4535	EKKITEC	37	22 02 4559	GENIE ACOUSTIQUE	69	22 04 4666
CONSEILS ET IDDE	12	22 02 4563	ELEYS LYON	69	21 08 4338	GEOCENTRE FORSOL	18	22 02 4611
CONSEILS ETUDES ET REALISATIONS NORMANDIE	27	21 12 4456	EMBC INGENIERIE	76	22 02 4572	GEOSOLTEC	93	21 08 4331
CONSULTANT ESE	91	21 12 4493	ENDEP	44	22 02 4588	GEOSOPHY CONSTANCE		
CONVERGO	33	21 12 4520	ENEIDE	31	22 06 4764	ENERGIY	94	21 08 4327
COOPILOTE	25	21 12 4531	ENERCO2	64	22 04 4660	GEOETHERMAQ	64	22 04 4683
COORDINATION ANTICIPATION ET PILOTAGE D'EXECUTION (CAP EXE)	75	22 06 4726	ENERGIA	94	22 06 4733	GETEC SUD-OUEST	31	21 08 4394
COREHAL	67	22 06 4735	ENERGIA PROJECT MANAGEMENT	38	22 04 4668	GLOBAL SECURITE INGENIERIE	34	22 06 4731
CRE INGENIERIE OPC & MAITRISE D'OEUVRE (CREIOM)	59	21 12 4525	ENERGY DRONE	62	21 08 4372	GLOBALIS BTP	77	21 08 4409
CTE STRASBOURG	67	22 02 4568	E-ENERGY PROJECT MANAGEMENT	69	22 06 4785	GMSI CONSEILS	69	22 04 4699
DAO-INFRAJET	95	22 02 4623	ENVI'ENERGIE	78	22 04 4643	G-ON LIFE	92	22 06 4758
DAUPHINE CONSEILS ENERGIES	38	22 04 4703	EQUILIFLUIDES MOP	63	22 04 4685	GR BIM	33	22 04 4649
DBS	51	21 12 4469	EQUIPE INGENIERIE	85	22 02 4595	GRAVITY	30	21 08 4350
DCE CONSEIL	27	21 12 4518	ERGONOMIE & CONCEPTION	92	21 12 4482	GREEN ENERGIE	76	21 12 4458
DECADI	13	21 12 4510	ERRO	45	21 12 4500	GREEN PASCAL REILE	25	22 06 4781
DELTA CONSEIL	93	22 04 4701	ESCALIER JEAN	25	22 02 4587	GREEN SAFE ETUDE	49	22 02 4613
DELTA U INGENIERIE	77	21 08 4407	ESM INGENIERIE	69	21 12 4542	GREENTECH ETUDE		
DEMIRCI SELIM	33	21 08 4382	ESPRIT TRAVAUX	79	22 04 4674	THERMIQUE	42	21 12 4446
DESMARES EXPERTISES	72	21 08 4342	ESSENTIALIS	95	22 04 4705	GREENTIPS	67	21 08 4365
DIAG AFFAIRE	65	21 08 4348	ETBM ETUDES THERMIQUE			GREMMSOL INGÉNIERIE	35	21 08 4322
DIAGMETRYS	13	22 06 4728	DU BATIMENT MONGEREAU	94	21 08 4359	HABITAT ECO ACTION	40	21 08 4384
			ETUDES ET SYNERGIES	91	21 08 4335	HABITAT ECO CONCEPT	44	21 08 4381
			EUROPISOL	93	22 04 4654	HAVEAPLAN	69	21 12 4432
			EVOGREEN	31	22 02 4633	HELLIO INGENIERIE	75	21 12 4512
			EXACT ACOUSTIQUE	69	21 08 4344	HELPMEDOC	69	21 08 4330
			EXAGON EFM AUDIT			HODECA	71	21 12 4484
			ET CONTROLE	81	21 08 4427	HOFA HABITAT AMBLEO&CO	83	21 08 4373

Raison sociale	Dépt.	N° Certificat	Raison sociale	Dépt.	N° Certificat	Raison sociale	Dépt.	N° Certificat
HOMENERGIE	87	22 04 4713	LE MURETAIN AGGLO	31	22 04 4680	PICTURE	31	22 04 4698
HOMYOS	75	21 08 4388	LESUEUR MEUNIER			PILLARD THERMIQUE		
HP INGENIERIE	27	22 02 4556	COORDINATION	34	21 12 4491	& INGENIERIE	13	21 12 4515
IBC PROVENCE	83	22 06 4769	LIGHT AND SAVE	26	21 08 4387	PLAN02	75	22 06 4724
ID+INGENIERIE	76	21 08 4383	LM ENERGY	69	21 12 4481	POINSOT INGENIERIE	81	22 02 4579
IDEEBAT	34	21 12 4540	LOGIK2A	43	22 02 4635	POST CARBONE	35	21 08 4366
IGEOTEX	91	21 12 4455	LR CONSEIL	97	22 06 4743	PRAXO	94	21 12 4511
ILLIOS	67	22 04 4673	MAISON NATURELLE			PRELEM	69	22 04 4652
IMOW	13	21 12 4439	ECO-CONCEPTION	17	22 06 4716	PRIM'EER	42	22 02 4606
IM-PACT	63	21 08 4420	MAITRISE D'OEUVRE			PRISME INGENIERIE	76	22 06 4722
INGAMO	14	21 12 4485	ET PILOTAGE	75	21 12 4492	PROLUM CHAMPAGNE		
INGELIOS	51	22 02 4602	MAKSYMA	84	21 08 4392	ARDENNES	51	21 12 4479
INGEMETAL	57	22 04 4661	MARJOLIE INGENIERIE	44	22 02 4631	PROVENCE CONSEIL	13	22 04 4669
INGENIERIE DEVELOPPEMENT	33	21 12 4532	MB FLUIDES	43	22 06 4763	PV2C	95	22 06 4782
INGENIERIE SEN-THERMIQUE	56	22 06 4745	MBE POSITIVE	75	22 06 4718	QUALITRUST	93	22 06 4765
INTECO	85	22 02 4614	METAYER	49	21 12 4489	REALITES BUREAU D'ETUDES	42	21 08 4320
IQATEN	75	22 04 4691	MFS FRANCE	14	21 12 4468	REBOUILLON	13	21 12 4470
IRISOLARIS	13	21 12 4507	MGF	91	21 12 4457	REFLET	69	22 04 4676
ISO GROUP	92	21 12 4463	MGF CONSULTING	04	22 06 4747	RENOLUTIONS	34	21 08 4357
ISO INGENIERIE	67	22 02 4573	MICHEL MONTEMONT	34	22 04 4708	RENOV'AIDES	34	21 08 4389
ISOME	44	21 08 4386	MLCN INGENIERIE	92	22 04 4670	RESCUENERGY	30	22 02 4567
ITHAQUE	75	21 08 4425	MLG	75	21 12 4450	RESISTEX EXPLOITATION	06	21 12 4536
JACOBSEN INGENIERIE	61	21 08 4361	MODELISATION SOLS			REVA INGENIERIE	41	21 12 4517
JÉRÔME DAUNAS	92	22 02 4615	STRUCTURES M2S	06	21 08 4415	ROIRET ENERGIES	69	21 12 4477
JHR CONSEIL	90	22 06 4759	MOEBIDIS	31	22 04 4648	SAMUEL DUTOIS	17	22 04 4694
JMG AMO	62	22 02 4551	MONACO INGENIERIE			SARL ECONEAULOGIS	74	21 12 4437
JONATHAN MALINEAU	77	22 02 4549	PARTNERS	98	22 02 4552	SARL FLINT	33	21 08 4397
JOVAL	13	22 04 4710	MONTAGNE LOIS			SARL MOUREAUX ET FILS	65	21 08 4374
JULIE RAYGASSE	83	22 06 4717	JACQUES YAHN	69	21 08 4337	SARL SOGECLE	57	21 12 4537
K.LIS	93	22 02 4566	MUTTA	92	22 06 4783	SARL V3C	31	22 06 4738
KAIZEN ENERGIES	54	21 12 4494	MY ACCESS DIAGNOSTICS			SAS ACTI	04	22 02 4632
KALANQ CONSEIL	13	22 06 4788	ENERGETIQUES	45	22 02 4629	SAS AUFAY	69	22 04 4672
KALIOPE.EXE	33	22 04 4657	NATURAE	34	22 02 4609	SASU A2A	34	21 12 4438
KDS ECO	26	21 08 4371	NOVATEC	31	22 04 4659	SAVENERGIE	13	21 08 4349
KERMA-IC	92	21 08 4356	NRJ DIAGS	31	21 08 4411	SB GROUP	75	21 08 4375
KEVEMA	95	22 06 4773	NS CONTROLE	92	22 04 4681	SBT CONSEIL ET INGENIERIE	75	22 04 4678
KEYROS GROUPE	31	22 06 4746	NUBAIA	34	22 06 4786	SCAPRIM PROJECT		
KH CONCEPT	38	21 08 4314	OC TEHA	12	22 02 4555	MANAGEMENT	75	21 12 4464
KLEBER DAUDIN	83	22 06 4772	ODITO	49	22 02 4622	SCIC REHAB	81	22 02 4630
KWH	38	21 12 4521	OXSIGEN	44	22 02 4621	SCOP ECOZIMUT	31	21 08 4390
KYNAN TRAVAUX			OPR	57	22 04 4692	SCOP HOUSELF	31	22 02 4586
ET INGENIERIE	92	21 08 4429	OPTI'HOME	85	21 08 4393	SECOPAGES	94	22 02 4619
L TECH	03	21 12 4449	OPTIMUM CONCEPTION			SEDOA	34	22 06 4752
L'HABITAT DE MONTAGNE	38	21 12 4533	FLUIDES	35	21 08 4324	SEM CROISSANCE VERTE	44	22 06 4755
LA MORBIHANNAISE			OUEST AVEYRON			SEM POUR LA RENOVATION		
DES TRAVAUX	56	22 02 4584	COMMUNAUTE	12	21 08 4362	ENERGETIQUE DES		
LABOURELLE EXPERTISE	17	21 08 4360	OXY SOLUTION	75	22 04 4638	LOGEMENTS	45	21 08 4369
LADES	94	22 06 4723	PALIS JULIEN	31	22 06 4754	SEPAQ	76	22 04 4709
LAGE INGENIERIE	97	21 12 4445	PARIS OUEST EXPERTISE	92	21 08 4367	SERENOV ENERGIE	95	22 06 4770
LARTIGUE	31	22 06 4720	PC CONSULTANTS (PCC)	45	22 04 4677	SHAPER COMPANY	75	22 04 4702
L'ATELIER CONSEIL			P-DELTA INGENIERIE	75	21 12 4487	SIAMTEC	11	22 06 4777
ETUDES & CRÉATIONS	65	21 08 4395	PH INGENIERIE	91	21 08 4370	SILICIUM SOLAIRE SI14	67	22 06 4767
LB DIAG	95	21 12 4523	PHILIPPE GUILLON COTTARD			SISCO	83	22 02 4616
LC INGENIERIE BATI ENERGIE	44	22 04 4684	(INAGENSO)	69	21 12 4501	SK CONSULTING	49	22 02 4585
LC THERMIQUE	07	22 02 4564	PI CONSULTING	62	21 08 4346	SKY INGENIERIE	94	22 02 4592

Suite en page 16 ►



Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat	Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat	Raison sociale	Dép ^t .	N° Certificat
SLAM ACOUSTIQUE	94	21 08 4398	SYLVAIN VALETTE			THERMY'2	69	21 08 4380
SMART ENERGY CONCEPT	94	22 02 4554	(KARPHOS)	38	21 12 4486	THERNOVA	13	21 08 4321
SMART MONTAGNE	38	22 02 4597	SYMBIEAU TECH	69	21 12 4519	TRATO INDUSTRIES	59	21 08 4323
SMGD DAUPHIDIAGS	38	22 02 4610	SYNDICAT MIXTE			TROOPER	72	21 12 4526
SOBALT ENERGIE	56	22 06 4742	DU PARC RÉGIONAL			TUNZINI	92	21 08 4379
SOCNA	21	21 12 4503	DES GRANDS CAUSSES	12	21 08 4413	TY ECO2	35	22 06 4732
SOL TECHNOLOGIE	84	22 06 4757	SYNERGIS	67	22 06 4749	URBANIS	30	21 12 4451
SOLIHA 84	84	22 04 4697	SYNRGETICS	67	22 02 4620	VALBAT CONFORT	77	21 08 4358
SOLIHA ALPES MARITIMES	06	22 04 4695	SYSTEM CONTROLE	69	22 04 4650	VALEUR CLIMATIQUE		
SOLIHA CANTAL	15	22 06 4760	SYSTELLIS	75	22 02 4553	(BORJA)	34	22 06 4750
SOLUTION AUDIT			TACIT	93	22 02 4548	VALO CONSULT	78	22 06 4727
ENERGETIQUE	75	21 12 4476	TANY	94	22 06 4741	VANGELIS COTTET	39	21 08 4406
SPRL DEPLASSE			TDL INGENIERIE	16	22 06 4748	VARIANCE INGENIERIE	69	22 04 4687
& ASSOCIES		21 08 4402	TDS (TECHNIQUE DESSIN			VERT AVENIR	75	21 12 4541
SRAT (SOCIÉTÉ REPÉRAGES			SECRETARIAT)	67	21 08 4412	VISUALING	67	22 06 4778
AVANT TRAVAUX)	13	22 02 4574	TECHNIFLUIDES CONSEIL	82	22 06 4734	VOLLE ALEXANDRE	26	22 06 4771
STBAT	49	21 12 4495	TECHNIQUES CONCEPTS			VPBIM	75	22 02 4617
STE EXPERTISE EN			ECONOMIE	75	22 06 4784	WATT SMART	97	21 12 4509
COORDINATION			TECNISOL	31	22 04 4675	WATTSON ENERGY	63	22 04 4645
DE CHANTIER	97	21 12 4472	TEKSIAL	92	22 02 4561	WEBAT ENERGY	47	22 04 4688
STECAO	37	21 12 4480	TEOH	31	22 02 4624	WORKS INGENIERIE	24	22 04 4653
STERNE	68	22 04 4696	TERRA GROUPE	75	21 08 4316	XL INGENIERIE	75	22 02 4601
SWITCH ENERGIE	97	22 04 4646	TERRE ET LAC CONSEIL	69	21 08 4351	YNERGIE	31	22 02 4558
SYGMA INGENIERIE			TH.E.R. MIDI	13	22 02 4625			
DES STRUCTURES	12	22 04 4655	THERMÈS	25	21 12 4435			

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](https://www.instagram.com/opqibi)

OPQIBI INFO
L'ORGANISME DE QUALIFICATION DE L'INGÉNIERIE **OPQIBI**

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