

14 ANNEXES

Liste des Annexes¹

- Annexe 1** Signes de Qualité dans la Construction : Compétences entreprises Appellations
- Annexe 2** Signes de Qualité dans la Construction : Compétences entreprises Qualification
- Annexe 3** Signes de Qualité dans la Construction : Compétences entreprises Certifications
- Annexe 4** Signes de Qualité dans la Construction : Compétences personnes certifications
- Annexe 5** Signes de Qualité dans la Construction : Panorama Reconnu Grenelle Environnement

¹ Agence Qualité Construction: www.qualiteconstruction.com

Annexe 1



Signes de Qualité dans la Construction | Compétences entreprises Appellations

ID du signe dans la base de données	Nom	Domaine d'application	Types	Domaine d'application détaillé	Informations spécifiques relatives à l'efficacité énergétique	Organisme(s) délivrant le signe de qualité	Organisme accrédité par le COFRAC	Contact
C17	ECO Artisan	Entreprises artisanales du bâtiment	Appellation ; marque	Entreprises du bâtiment intervenant dans le domaine de la performance énergétique	Le Label propose 3 critères de qualité : - Evaluation de la performance énergétique - Conseil global en matière de rénovation énergétique - Réalisation des travaux et contrôle de la qualité	QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C27	Les Profs de la performance énergétique	Entrepreneurs et artisans du bâtiment	Appellation ; marque	Entrepreneurs et artisans du bâtiment ayant dans le domaine de l'efficacité énergétique (travaux isolés, bouquets de travaux ou travaux d'amélioration énergétique globale), en neuf ou en rénovation.	Le titulaire de la marque propose à son client : - Un savoir-faire reconnu par un organisme indépendant ; - Un diagnostic et des préconisations de travaux ; - Une offre d'amélioration énergétique partielle ou globale adaptée ; - Un engagement de performance sur la consommation conventionnelle (dans le cas d'une offre globale de travaux) ; - Un suivi personnalisé après travaux.	QUALIBAT		QUALIBAT 55 Avenue Kléber 75116 Paris
C24	PG	Professionnels du Gaz	Appellation ou autre type	Entreprises délivrant le certificat de conformité pour les installations neuves, complétées ou modifiées (modèle 2) et pour les travaux de remplacement de chaudières (modèle 4) pour le gaz naturel et le gaz propane	Entreprises délivrant le certificat de conformité pour les installations neuves, complétées ou modifiées (modèle 2) et pour les travaux de remplacement de chaudières (modèle 4) pour le gaz naturel et le gaz propane	SYNASAV / CAPEB / UCF-FFB / UNCP-FFB		Délégations départementales CAPEB ou FFB
C25	PMG	Professionnels Maintenance Gaz	Appellation ou autre type	Prestations d'entretien et prestations de maintenance des appareils gaz des clients domestiques, dont les appareils ont une puissance	Prestations d'entretien et prestations de maintenance des appareils gaz des clients domestiques, dont les appareils ont une puissance	SYNASAV / CAPEB / UCF-FFB / UNCP-FFB		Délégations départementales CAPEB ou FFB
C24	QUALICLIMA	Installateurs de climatisation et de conditionnement d'air, incluant les pompes à chaleur - PAC	Appellation ou autre type	3 catégories : Classe A : climatisation sans production de froid ; Classe B : climatisation avec production de froid ; Classe C : salles propres + 4 critères de classification (critères 1, 2, 3 et 4) qui prennent compte du chiffre d'affaire moyen de l'entreprise dans l'activité	3 catégories : Classe A : climatisation sans production de froid ; Classe B : climatisation avec production de froid ; Classe C : salles propres + 4 critères de classification (critères 1, 2, 3 et 4) qui prennent compte du chiffre d'affaire moyen de l'entreprise dans l'activité	QUALICLIMAFROID		QUALICLIMAFROID 3 cité Paradis 75010 PARIS
C27	Qualifoul	Entreprises de chauffage et de génie climatique	Appellation ou autre type	Entreprises qui interviennent dans les domaines de l'entretien, de l'installation et de la maintenance des installations foyers domestiques dans l'habitat individuel ou collectif	Association du foyers domestique et des énergies renouvelables - couplage du foyers avec l'énergie solaire, le bois, et la pompe à chaleur air/eau	Chauffage Foyers		Association CHAUFFAGE FOUL 135 avenue de Wagram 75017 Paris
C28	QUALIFORAGE	Entreprises de forage pour installation de sondes géothermiques verticales	Appellation ou autre type	Entreprises de forage pour installation de sondes géothermiques verticales		BRGM		BRGM - Département Gélodrome 3 avenue Claude-Guillémé BP 36009 45000 Orléans cedex 2

■ Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

■ Autres signes

Annexe 2



Signes de Qualité dans la Construction | Compétences entreprises Qualification

ID du signe dans la base de données	Nom	Domaine d'application	Types	Domaine d'application détaillé	Informations spécifiques relatives à l'efficacité énergétique	Organisme(s) délivrant le signe de qualité	Organisme accrédité par le COFRAC	Contact
C20	OPQIBI	Prestataires d'ingénierie (ingénieurs-conseils, bureaux d'étude, sociétés d'ingénierie) en tant que personnes morales	Qualification	206 qualifications répertoriées dans 22 rubriques : 01 : Assistance à Maître d'Ouvrage (AMO); 02 : Programmation; 03 : Planification et coordinations diverses; 04 : Management de Projet; 05 : Travaux-Culture-Tourisme; 06 : Evaluation environnementale; 07 : Travaux-Construction; 08 : Projets de construction; 09 : Pollution et décontaminations; 10 : Techniques du sol; 11 : Terrassements - Voies - Réseaux enterrés; 12 : Génie civil - Gros œuvre - Second œuvre; 13 : Puits et Génie climatique; 14 : Electricité - courants forts et faibles; 15 : Techniques et procédés particuliers; 16 : Acoustique; 17 : Ingénierie des ouvrages et systèmes industriels; 18 : Ingénierie des ouvrages et systèmes d'infrastructure; 19 : Ingénierie des ouvrages et systèmes de bâtiment; 20 : Ingénierie des ouvrages et systèmes en énergie; 21 : Ingénierie des ouvrages et systèmes en environnement; 22 : Maîtrise des coûts. Pour certaines prestations, il existe 2 niveaux de complexité : niveau "courant" et niveau "complexe"	Qualifications spécifiques : 19.05 : Audit énergétique des bâtiments (résidents et habitations collectives); 19.06 : Diagnostic énergétique; 19.07 : Diagnostic énergétique thermique; 13.12 et 13.13 : Etude d'installations de chauffage et de VMC (niveaux courant et complexe); 13.22 et 13.23 : Ingénierie en génie climatique (niveaux courant et complexe); 20.10 : Etude d'installations de production utilisant l'énergie solaire thermique; 20.11 : Etude d'installations de production utilisant l'énergie photovoltaïque; 20.09 : Ingénierie des installations utilisant l'énergie éolienne; 20.08 : Ingénierie des installations utilisant la production utilisant les biotechniques; 20.05 et 20.06 : Ingénierie des installations utilisant les énergies aérodynamiques, hydrauliques ou géothermiques (niveaux courant et complexe); 01.06 : AMO en développement durable; 01.10 : AMO en Qualité Environnementale des Opérations (QEO); 02.03 : Programmation en développement durable; 19.03 : Ingénierie d'ouvrages de salinisme - option développement durable	OPQIBI (Organisme de Certification de Qualification)	N° 4-0526	OPQIBI 104 rue Réaumur 75002 Paris
C28	QUALIBAT	Entreprises du secteur de la construction	Qualification	441 possibilités de qualifications - classées en 9 familles fonctionnelles de travaux (Préparation du site et infrastructure Structure et gros œuvre Enveloppe extérieure Clois - divisions - aménagements Equipements techniques Finitions Isolation thermique - Acoustique - Fongicide Performances énergétique Offre Globale) soit 51 activités. Certaines qualifications peuvent être accompagnées d'une mention précisant un champ de compétence délimité en accompagnement de certains qualifications (comme par exemple la mention d'au moins un permis ou aux travaux d'habitat individuel ou collectif ou de travaux de bâtiments à usage tertiaire ou à la construction de logements et de locaux labellisés BBC.	Mention efficacité énergétique délivrée en accompagnement de certaines qualifications	QUALIBAT	N° 4-0923	QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 15
C105	Qualibois module Air	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois indépendants du réseau hydraulique.	Qualification	Entreprises d'installation de "systèmes de chauffage bois indépendants du réseau hydraulique" dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QUALIBAT		Centre de Gestion des qualifications QUALIFER Le Forum 1311130 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C106	Qualibois module Eau	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois raccordés au réseau hydraulique et tous types de poêles, d'une puissance hydraulique et tous types de poêles, d'une puissance inférieure à 70 kW.	Qualification	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois raccordés au réseau hydraulique et tous types de poêles, d'une puissance inférieure à 70 kW dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QUALIBAT		Centre de Gestion des qualifications QUALIFER Le Forum 1311130 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex

Autres signes

Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

C11	QUALIFELEC	Entreprises de l'équipement électrique	Qualification	Seul grands domaines de qualification: Electrotechnique, Electrothermie, Courants Faibles, Antennes, Eclairage public, Maintenance des installations électriques, Bâtiment communicant. Qualifications spécifiques pour l'installation des pompes à chaleur - PAC - Th1, Th2 et Th3. Pour chaque domaine, des indices de qualification renseignent sur le niveau de technicité (27 indices). Il existe également des mentions pour préciser des compétences (dont mention Solaire Photovoltaïque, mention Economie d'Énergie, mention Sécurité Électrique Habitat). En complément, des attestations de capacité renseignent sur des compétences spécifiques. L'attestation Maître de la Qualité en est une.	Une mention Solaire Photovoltaïque rattachée à la qualification Electrotechnique. Une mention Economie d'Énergie rattachée aux qualifications Electrotechnique et Electrothermie	QUALIFELEC 109 rue Lemoine 75017 Paris
C11	QualiPAC	Entreprises d'installation de pompes à chaleur	Qualification	Entreprises d'installation de pompes à chaleur dans l'habitat individuel et sur le territoire français	QualiEER	Centre de Gestion des qualifications Quali'EER Le Forum 1317135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C103	QualiPV module Bat	Entreprises d'installation de Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence intégration au bâtiment	Qualification	Entreprises d'installation de "Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence intégration au bâti" dans l'habitat individuel et sur le territoire français	QualiEER	Centre de Gestion des qualifications Quali'EER Le Forum 1317135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C104	QualiPV module Elec	Entreprises d'installation de Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence électrique	Qualification	Entreprises d'installation de "Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence électrique" dans l'habitat individuel et sur le territoire français	QualiEER	Centre de Gestion des qualifications Quali'EER Le Forum 1317135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C101	Qualisol	Entreprises d'installation de Chauffe-Eau Solaires Individuels (CESI)	Qualification	Entreprises d'installation de Chauffe-Eau Solaires Individuels (CESI) dans l'habitat individuel et sur le territoire français	QualiEER	Centre de Gestion des qualifications Quali'EER Le Forum 1317135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C102	Qualisol Combi	Entreprises d'installation de Systèmes Solaires Combinés (SSC)	Qualification	Entreprises d'installation de Systèmes Solaires Combinés (SSC) dans l'habitat individuel et sur le territoire français.	QualiEER	Centre de Gestion des qualifications Quali'EER Le Forum 1317135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex

■ ■ ■ Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

■ ■ ■ Autres signes

Annexe 3



Signes de Qualité dans la Construction | Compétences entreprises Certifications

ID du signe dans la base de données	Nom	Domaine d'application	Types	Domaine d'application détaillé	Informations spécifiques relatives à l'efficacité énergétique	Organisme(s) délivrant le signe de qualité	Organisme accrédité par le COFRAC	Contact
C15	NF Etudes Thermiques	Bureaux d'études Thermiques	Certification	Bureaux d'études thermiques dans le neuf et la rénovation pour l'habitat neuf, le logement collectif ou la maison individuelle et pour le tertiaire		Marque AFNOR Certification Mondial CERTIVEA	N° 5-0054	CERTIVEA 4 avenue du Recteur Poncelet 75019 Paris
C22	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les ouvrages de maçonnerie résistant au feu.	Certification	Certification n°4452 Fourniture et mise en 7j/24. Cette certification peut être associée à l'obtention par l'entreprise du droit d'usage de la marque NF-Portes résistant au feu. Les ouvrages résistent au feu à ossature métallique (compartiment : portes à éléments de remplissage généralement verriers (MODE 0, MODE 1, MODE 2) les cloisons à éléments de remplissage généralement verriers).		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C35	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations solaires thermiques	Certification	Certification n° 8212 : Chauffage-eau solaires Certification n° 8213 : Systèmes solaires combinés ou chauffage seul Certification n° 8214 : Installations solaires thermiques		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C37	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations thermiques bois énergie	Certification	Certification n° 8412 : Installations pré-solaires ou égales à 70 KW Certification n° 8413 : Installations jusqu'à 250 KW		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C38	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations géothermiques	Certification	Certification n° 8312 : Installations de pompes à chaleur géothermiques (technique continue) Certification n° 8313 : Installations de pompes à chaleur géothermique (intermittente)		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C39	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations photovoltaïques	Certification	Certification 8112 Modules photovoltaïques intelligents Certification 8122 Modules solaires ou de substitution Certification 8132 : Eclairage photovoltaïque		QUALIBAT		QUALIBAT 55 Avenue Kléber 75115 Paris
C29	QUALIBAT	Entreprises de rénovation énergétique de logements individuels - offre globale	Certification	Certification n° 8611 : Entreprises qui étudient, préconisent et réalisent des travaux de rénovation énergétique, en vue d'améliorer les performances des logements individuels collectifs à chauffage individuel.	Apptude de l'entreprise à concevoir et réaliser des travaux de rénovation énergétique dans le cadre d'une offre globale pour lesquels elles s'engagent sur un niveau de performance conventionnelle, telle qu'exprimée par le diagnostic de performance énergétique (DPE).	QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16

■ Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

■ Autres signes

Annexe 4



Signes de Qualité dans la Construction | Compétences personnes Certification

ID du signe de qualité dans la base de données	Nom	Domaine d'application	Types	Domaine d'application détaillé	Informations spécifiques relatives à l'efficacité énergétique	Organisme(s) délivrant le signe de qualité	Organisme accrédité par le COFRAC	Contact
C2	AFNOR Certification de personnes - Diagnostiqueurs immobiliers	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	AFNOR Certification	N° 4-0057	AFNOR Certification 11 rue France de Pressensé 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex.
C30	AFNOR Certification de personnes - Inspecteurs en systèmes de climatisation et pompes à chaleur réversibles	Personnes réalisant l'inspection périodique des systèmes de climatisation et des pompes à chaleur réversibles dont la puissance frigorifique est supérieure à 12 kWnet	Certification	Inspecteurs en systèmes de climatisation et pompes à chaleur, 2 spécialités : Certification Systèmes simples et Systèmes simples et complexes		AFNOR Certification	N° 4-0057	AFNOR Certification 11 rue France de Pressensé 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex.
C4	APAVE Certification	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	APAVE Certification	N° 4-0021	Apave Certification 191 rue de Vaugrand 79738 Paris Cedex 15
C82	APAVE Certification	Personnes réalisant l'inspection périodique des systèmes de climatisation et des pompes à chaleur réversibles dont la puissance frigorifique est supérieure à 12 kWnet	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, Plomb (dont CREP constat de risque d'exposition au plomb, DRIPP7), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	APAVE Certification	N° 4-0021	Apave Certification 191 rue de Vaugrand 79738 Paris Cedex 15
C5	BUREAU VERITAS Certification	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	BUREAU VERITAS Certification	N° 4-0087	BUREAU VERITAS Certification Le Guillaumet 92046 Paris La Défense Cedex
C3	CERTIFI	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, Plomb (dont CREP constat de risque d'exposition au plomb, DRIPP7), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	CERTIFI	N° 4-0082	CERTIFI 37 route de Paris 31140 Aucamville
C1	Certified	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	GINGER Certified	N° 4-0004	GINGER CATED ZAC de la Cité de Saint Pierre 12 avenue Gay Lussac 78590 Elincourt
C4	Certification POSE Portes & Fenêtres	Installateurs poseurs de menuiseries extérieures	Certification	Certification ateste de l'engagement qualité volontaire de l'installateur poseur de menuiseries extérieures		BUREAU VERITAS Certification France SAS		BUREAU VERITAS Certification Le Guillaumet 92046 Paris La Défense Cedex
C10	DEKRA Certification	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	DEKRA Certification SAS	N° 4-0081	DEKRA Certification S.A.S 5 avenue Gariande 92220 Bagneux
C24	ERE - Expert en Rénovation Energétique	Professionnels de la rénovation	Certification	Réalisation de bilans thermiques initiaux et projets et préconisation de travaux dans le cadre du label Rénovation Energétique de Prémontelec		LCERT	N° 4-0522	LCert Institut de certification 116B rue Eugène Pöster 35000 RENNES
C9	LCERT	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	LCERT Institut de certification	N° 4-0522	LCert Institut de certification 116 bis rue Eugène Pöster 35005 Rennes
C11	QUALIPERT	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	8 domaines - Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure de gaz, Etat de l'installation intérieure d'électricité, Evaluation de la valeur venant d'un audit (VAV) et Diagnostic des Agents de Dégradation Biologique des Bois noirs (ADBB)	DPE	LCC QUALIPERT	N° 4-0004	LCC QUALIPERT 17 rue Bonnet 81100 Cahors
C12	SGS certification de compétences diagnostiqueurs	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	SGS ICS	N° 4-0061	SGS ICS 161 avenue Ansaldo Brand 94237 Cachan Cedex
C8	SCI Certification aux diagnostics immobiliers	Diagnostiqueurs immobiliers	Certification	Diagnostiqueurs Amiante, CREP (constat de risque d'exposition au plomb), Termiles, DPE (diagnostic de performance énergétique), Etat de l'installation intérieure d'électricité	DPE	Socotec Qualification International - SCI 8993	N° 4-0085	SOCOTEC QUALIFICATION INTERNATIONAL - SCI 8993 Avenue Paul Valliant Coulbrier 94250 Gennevilliers

Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

Autres signes



Annexe 5

Signes de Qualité dans la Construction

Panorama Reconnu Grenelle Environnement

ID du signe dans la base de données	Nom	Domaine d'application	Types	Domaine d'application détaillé	Informations spécifiques relatives à l'efficacité énergétique	Organisme(s) délivrant le signe de qualité	Contact
C1Z	ECO Arisan	Entreprises artisanales ou bâtiment	Appellation ; marque	Entreprises du bâtiment intervenant dans le domaine de la performance énergétique	Le Label propose 3 critères de qualité : - Évaluation de la performance énergétique - Conseil global en matière de rénovation énergétique - Réalisation des travaux et contrôle de la qualité	QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C1E	Les Profs de la performance énergétique	Entrepreneurs et artisans du bâtiment	Appellation ; marque	Entrepreneurs et artisans du bâtiment "inscrits dans le domaine de l'efficacité énergétique (travaux d'isolation, bouquets de travaux ou travaux d'amélioration énergétique globale), en neuf ou en rénovation.	Le titulaire de la marque propose à son client : - Un service rendu par un organisme indépendant ; - Un accompagnement personnalisé ; - Une offre d'insulation énergétique performante et globale adaptable ; - Un engagement de performance sur la consommation conventionnelle (dans le cas d'une offre globale de travaux) ; - Un suivi personnalisé après travaux.	QUALIBAT	QUALIBAT 55 Avenue Köhler 75116 Paris
C35	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations solaires thermiques	Certification	Certification n° 8212 : Chauffe-eau solaires Certification n° 8213 : Systèmes solaires combinés ou chauffage seul Certification n° 8214 : Installations solaires thermiques		QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C3Z	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations thermiques bois énergie	Certification	Certification n° 8413 : Installations inférieures ou égales à 70 KW		QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C36	QUALIBAT		Certification			QUALIBAT	QUALIBAT 55 Avenue Köhler 75116 Paris
C36	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations géothermiques	Certification	Certification n° 8312 : Installations de pompes à chaleur géothermiques (technique confirmée) Certification n° 8313 : Installations de pompes à chaleur géothermique (technique supérieure)		QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C2P	QUALIBAT	Entreprises de rénovation énergétique de logements individuels - offre globale	Certification	Certification n° 8611 : Entreprises qui étudient, préconisent et réalisent des travaux de rénovation énergétique, en vue d'améliorer les performances énergétiques des logements individuels et collectifs à chauffage individuel.	Appréciation de l'entreprise à concevoir et réaliser des travaux de rénovation énergétique dans le cadre d'une offre globale pour laquelle elle s'engage sur un niveau de performance conventionnelle, tels que : - un diagnostic de performance énergétique (DPE).	QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C2B	QUALIBAT		Qualification			QUALIBAT	QUALIBAT 55 avenue Köhler 75784 Paris Cedex 16
C105	Qualibois module Air	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois raccordés au réseau hydraulique.	Qualification	Entreprises d'installation de "systèmes de chauffage bois indépendants ou réseau hydraulique" dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		Qualite'R	Centre de Gestion des qualifications Qualite'R Le Forum 131135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C109	Qualibois module Eau	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois raccordés au réseau hydraulique et tous types de poêles, d'une puissance inférieure à 70 KW.	Qualification	Entreprises d'installation de systèmes de chauffage bois raccordés au réseau hydraulique et tous types de poêles, d'une puissance inférieure à 70 KW.		Qualite'R	Centre de Gestion des qualifications Qualite'R Le Forum 131135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex

■ Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

■ Autres signes

Codification	Qualification	Entreprises de l'équipement électrique	Qualification	Sept grands domaines de qualification : Electrothermique, Electrotechnique, Maintenance des installations électriques, Bâtiment communicant, Qualifications spécifiques pour l'installation des pompes à chaleur - PAC : Th1, Th2 et Th3. Pour chaque domaine, des indices de qualification renseignent sur le niveau de technicité (27 indices). Il existe également des mentions pour préciser des compétences (dont mention Solaire Photovoltaïque, mention Economie d'Énergie, mention Sécurité Électrique Habitat). En complément, des attestations de capacité renseignent sur des compétences spécifiques. L'attestation Maîtrise de la Qualité en est une.	Une mention Solaire Photovoltaïque rattachée à la qualification Electrothermique. Une mention Economie d'Énergie rattachée aux qualifications Electrothermique et Electrotherme.	QUALIFELEC	QUALIFELEC 100 rue Lemétrois 75017 Paris
C.41	QualPAC		Appellation ou autre type			QualiEER	Centre de Gestion des qualifications QualiEER Le Forum 131/135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C.103	QualPV module Bat	Entreprises d'installation de Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence intégration au bâti.	Qualification	Entreprises d'installation de "Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence intégration au bâti" dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QualiEER	Centre de Gestion des qualifications QualiEER Le Forum 131/135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C.104	QualPV module Elec	Entreprises d'installation de Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence électrique	Qualification	Entreprises d'installation de "Générateurs photovoltaïques raccordés au réseau (GPVR) - compétence électrique" dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QualiEER	Centre de Gestion des qualifications QualiEER Le Forum 131/135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C.101	Qualisol	Entreprises d'installation de Chauffe-Eau Solaires Individuels (CESI)	Qualification	Entreprises d'installation de Chauffe-Eau Solaires Individuels (CESI) dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QualiEER	Centre de Gestion des qualifications QualiEER Le Forum 131/135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex
C.102	Qualisol Combi	Entreprises d'installation de Systèmes Solaires Combinés (SSC)	Qualification	Entreprises d'installation de Systèmes Solaires Combinés (SSC) dans l'habitat individuel et sur le territoire français.		QualiEER	Centre de Gestion des qualifications QualiEER Le Forum 131/135 avenue Jean Jaures 93305 Aubervilliers Cedex

■ Signe attestant d'une capacité, sectorielle ou globale, dans le domaine de l'efficacité énergétique

■ Autres signes

Printed by the AFPO on 31 January 2013

