

Signes de Qualité dans la Construction | Compétences entreprises Certifications

ID du signe dans la base de donnée	Nom	Domaine d'application	Types L Label A Appellation ou autre types Q Qualifications	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 Mandat : CERTIVEA	N° 5-0054	CERTIVEA 4 avenue du Recteur Poincaré 75016 Paris
C32	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les ouvrages de métallerie résistant au feu.	Certification	Certification n°4452 Fourniture et mise en ?uvre. Certification n°4453 Fabrication et mise en ?uvre. 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 résistant au feu à ossature métallique (comportant : 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 : Chauffe-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 inférieures ou égales à 70 KW Certification n° 8413 : Installations jusqu'à 250 KW		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C36	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations géothermiques	Certification	Certification n° 8312 : Installations de pompes à chaleur géothermiques (technicité confirmée) Certification n° 8313 : Installations de pompes à chaleur géothermique (technicité supérieure)		QUALIBAT		QUALIBAT 55 avenue Kléber 75784 Paris Cedex 16
C96	QUALIBAT	Entreprises spécialisées dans les installations photovoltaïques.	Certification	Certification 8112 Modules photovoltaïques intégrés Certification 8122 Modules surimposés ou de substitution Certification 8132 Etanchéité photovoltaïque		QUALIBAT		QUALIBAT 55 Avenue Kléber 75116 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 énergétiques des logements individuels et collectifs à chauffage individuel.	Aptitude 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