

<p>3 6.941</p> <p>C</p> <p>CALCULATION</p>	<p>9 18.998</p> <p>I</p> <p>IDENTIFICATION</p>		
<p>2 4.0026</p> <p>B</p> <p>BENEFITISATION</p>	<p>12 24.305</p> <p>L</p> <p>LEGISLATION</p>	<p>5 10.811</p> <p>E</p> <p>EXPERIMENTATION</p>	
	<p>8 15.999</p> <p>H</p> <p>HARMONISATION</p>	<p>17 35.453</p> <p>Q</p> <p>QUANTIFICATION</p>	<p>5 10.811</p> <p>E</p> <p>EVALUATION</p>

VOTRE PROJET **HAUTE QUALITÉ** ENVIRONNEMENTALE

SGS vous accompagne dans vos projets dans le cadre d'une démarche HQE® et vous facilite l'obtention de la certification. Les certifications HQE® vous permettent de décliner votre stratégie environnementale dans vos différents projets immobiliers, qu'il s'agisse de la construction/rénovation/exploitation d'un bâtiment ou de l'aménagement d'un éco-quartier. Par ailleurs, elles valorisent vos investissements et apportent de la « valeur verte » à votre projet.

AUTE QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE

POURQUOI UNE DÉMARCHE HQE ?

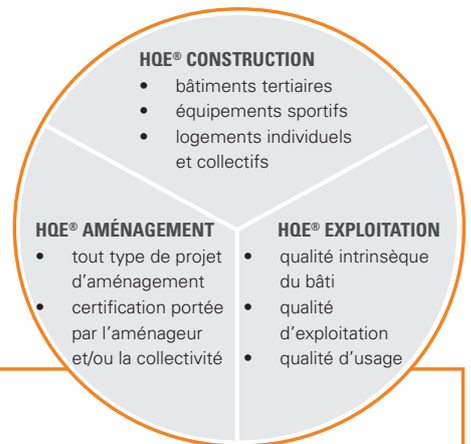
- Faites connaître votre engagement en faveur du développement durable
- Valorisez et faites reconnaître votre démarche environnementale
- Développez la qualité environnementale de votre projet en diminuant son impact environnemental : performance accrue, émissions GES réduites, confort d'usage amélioré
- Diminuez les consommations d'eau, d'énergie et le coût d'entretien par rapport à un projet équivalent non certifié

LE PROCESSUS DE CERTIFICATION PRÉSENTE DES AVANTAGES FORTS

- Un système de management qui jalonne le déroulement du projet et mobilise l'ensemble des acteurs pour atteindre les objectifs
- Un profil environnemental permet d'adapter la certification au projet, à son contexte et aux objectifs poursuivis. Il est élaboré à partir des 14 cibles HQE® couvrant les domaines d'éco-construction, d'éco-gestion, de confort et de santé
- Des audits de contrôle permettent d'attester de la bonne mise en œuvre de la démarche environnementale

SGS VOUS ACCOMPAGNE TOUT AU LONG DU PROCESSUS DE CERTIFICATION

Les experts SGS vous apportent une aide à la décision claire et pragmatique. Ils définissent avec vous le profil le mieux adapté à vos objectifs et au contexte local. Enfin, ils réalisent les études nécessaires à la validation de la certification.



SGS VOUS PROPOSE UN PANEL COMPLET DE SERVICES COMPLÉMENTAIRES

HQE® Construction

- Simulations thermiques (RT2012, modélisations dynamiques)
- Étude d'éclairage
- Étude de Faisabilité des Approvisionnements en Énergie (arrêté du 18 décembre 2007 : permis de construire >1000m²)
- Rédaction de bail environnemental
- Évaluation du volume de bois (décret 2010-273)
- Diagnostics déchets de démolition
- Études acoustiques
- Études de sol
- Évaluation des produits de construction (ACV, FDS, FDES...)

HQE® Exploitation

- Vérification de la performance (protocole IPMVP/PIMVR)
- Mesure et analyse de la Qualité de l'Air Intérieur
- Audits énergétiques (norme BPX 30-120 pour l'industrie)
- CEE : Certificats d'Economie d'Énergie
- Certification ISO 50001
- Diagnostics accessibilité (tous les ERP doivent être accessibles avant 2015)
- Études en coût global (norme ISO 15686-5)
- Études de nuisances sonores, olfactives

HQE® Aménagement

- Étude des potentialités en EnR (géothermie, solaire, éolien...)
- Étude du bruit environnemental
- Préconisations pour la gestion alternative des eaux pluviales
- Bilans Carbone
- Diagnostics pollutions (dispersion atmosphérique, sites et sols pollués)
- Élaboration des dossiers réglementaires (ICPE, études d'impacts, dossiers loi sur l'eau...)
- Mise en place et suivi de chantiers à faibles nuisances

SGS est le leader mondial de l'inspection, du contrôle, de l'analyse et de la certification. Reconnue comme la référence en termes de qualité et d'intégrité, SGS emploie plus de 75000 collaborateurs, et exploite un réseau de plus de 1500 bureaux et laboratoires à travers le monde.

CONTACT

+33 (0)1 69 36 51 80

FR.GREENBUILDING@SGS.COM

WWW.SGSGROUP.FR

WHEN YOU NEED TO BE SURE

SGS