

APPEL A CANDIDATURES

Vous êtes une entreprise du secteur tertiaire? Vous souhaitez vous engager dans une démarche d'amélioration de votre performance énergétique?

Rejoignez-nous en tant qu'entreprise pilote du projet européen Trust EPC South et bénéficiez d'un accompagnement gratuit adapté à vos besoins.

Trust EPC South : promouvoir les Contrats de Performance Energétique dans les pays du Sud de l'Europe

Projet cofinancé par la Commission Européenne dans le cadre du programme Horizon 2020

Le projet Trust EPC South a pour objectif d'accroître les investissements en matière d'Efficacité Energétique (EE) et d'énergies renouvelables (EnR) dans le secteur tertiaire privé, en fournissant un cadre d'évaluation et d'étalonnage des investissements et en renforçant la confiance des parties prenantes et des investisseurs pour la mise en place de Contrats de Performance Energétique (CPE). Ce projet est mis en œuvre par un consortium international et interdisciplinaire dans six pays : la Croatie, la France, l'Espagne, la Grèce, l'Italie et le Portugal.

Dans le cadre de ce projet, 40 projets pilotes vont être sélectionnés dans l'ensemble de ces six pays, dont dix en France. L'objectif est d'appliquer les méthodologies et outils développés afin de répondre au mieux aux contraintes des marchés en matière de CPE. L'association ENERGIES 2050 proposera ainsi un accompagnement gratuit aux entreprises qui seront sélectionnées en France pour mettre en place d'un programme d'amélioration de leur niveau d'efficacité énergétique et/ou d'utilisation des énergies renouvelables.



L'association **ENERGIES 2050** est le partenaire français du consortium européen et est en charge de la mise en œuvre des projets pilotes en France.

Si vous êtes intéressés, merci de nous renvoyer le formulaire ci-dessous rempli **avant le 20 février 2017** à l'adresse suivante : trustepcsouth@energies2050.org

Pour toute question complémentaire, vous pouvez également appeler le
+33(0)782273690

ENERGIES 2050 – 8 avenue du docteur Julien Lefebvre - 06470 Villeneuve Loubet

Pourquoi devenir une entreprise pilote du projet Trust EPC South ?

Les entreprises sélectionnées bénéficieront d'une **assistance méthodologique et technique tout au long du processus** d'amélioration de la performance énergétique de leur(s) bâtiment(s) et de la mise en place d'un contrat de type CPE.

Pendant la **phase de diagnostic**, il s'agira d'accompagner les entreprises dans :

- L'évaluation de la performance énergétique de leur(s) bâtiment(s) (pré-audit), en utilisant l'outil basé sur la méthodologie Green Rating^(R), développé dans le cadre du projet
- L'identification de solutions appropriées pour réduire la consommation énergétique, avec un retour sur investissement rapide
- L'identification des technologies d'énergies renouvelables adaptées au profil de l'entreprise
- L'identification des mécanismes de financements disponibles
- L'étude de faisabilité des solutions et technologies identifiées dans le cadre d'un CPE selon :
 - les caractéristiques de l'entreprise
 - le coût de chaque solution/technologie
 - les possibilités de financement existantes
 - les prévisions calculées en matière de retour sur investissement

Pendant la **phase de mise en œuvre**, l'assistance comprendra :

- L'accompagnement pour sélectionner le(s) maître(s) d'œuvre et identifier les meilleures modalités contractuelles
- Le soutien au montage financier en fonction des différentes possibilités identifiées
- L'accompagnement dans le suivi de la mise en œuvre et le contrôle du respect des engagements pris par le(s) maître(s) d'œuvre

Les projets pilotes bénéficieront également d'un accompagnement dans le cadre de la **valorisation de leur démarche** d'amélioration de leur performance énergétique, notamment à travers différents événements au niveau français et européens.

En pratique, afin d'être en accord avec les politiques de l'Union Européenne et de la France en matière de compétitivité des entreprises, la sélection des projets pilotes s'effectuera selon un processus transparent et équitable :

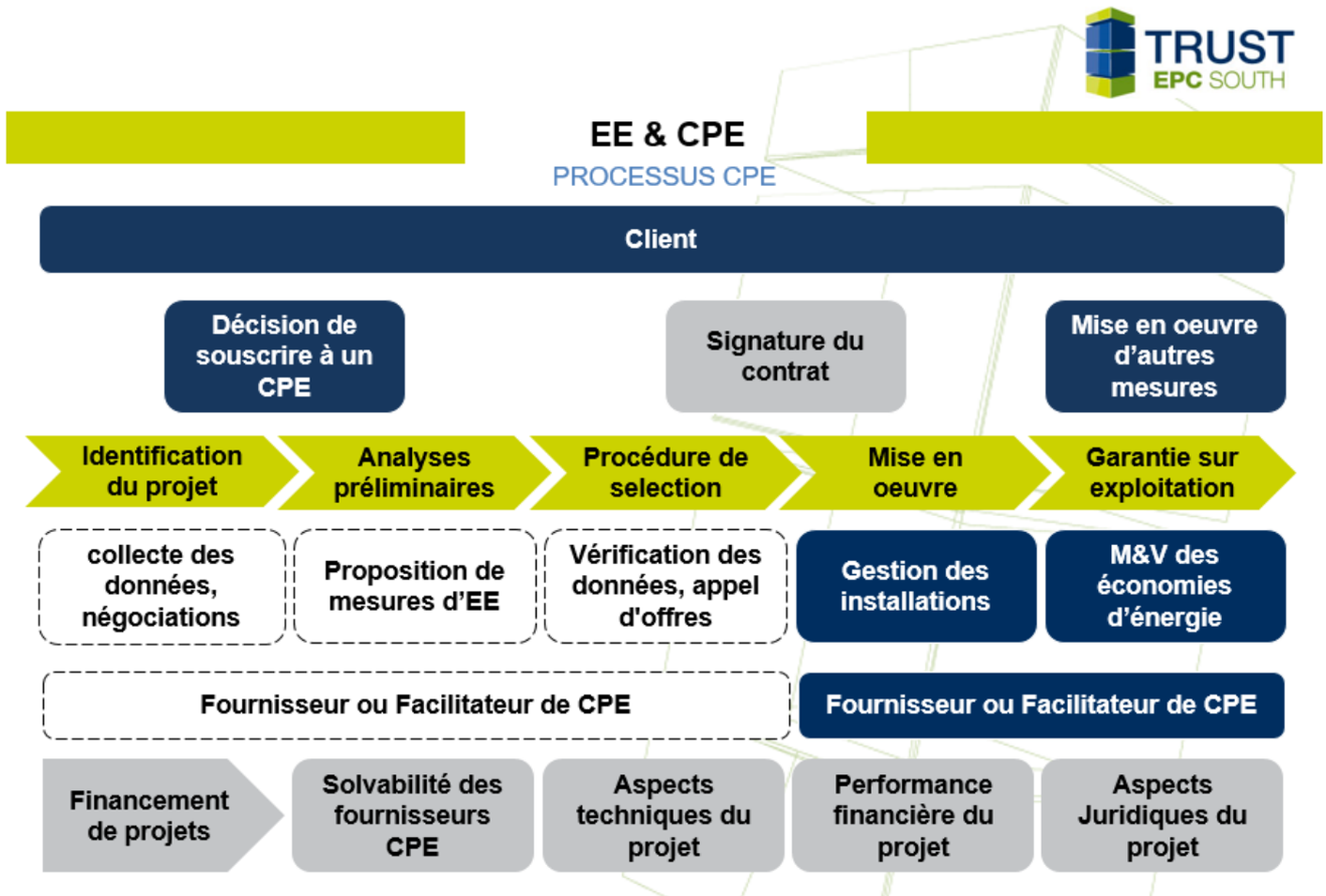
- 1. Appel à candidatures**
- 2. Réception des formulaires de candidature**
- 3. Dépouillement des candidatures par un comité scientifique**
- 4. Rencontres avec les entreprises présélectionnées**
- 5. Sélection des 10 projets pilotes / Signature du Protocole**
- 6. Pré-audits énergétiques**
- 7. Accompagnement à la mise en oeuvre du programme d'amélioration de l'efficacité énergétique (CPE)**

Appel à projets pilotes Trust EPC South

Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

Pourquoi et comment mettre en place un CPE ?

La mise en oeuvre d'un Contrat de Performance Energétique s'accompagne souvent d'une garantie sur les économies générées et d'un financement des travaux par le fournisseur de CPE ou par un tiers. Différentes phases de préparation et mise en oeuvre peuvent être identifiées:



Pourquoi le secteur tertiaire ?

Le secteur tertiaire représentait en 2014 15% de la consommation énergétique globale du pays, à 225TWh, dont seulement 4% était produit avec des ressources renouvelables. Dans les secteurs les plus énergivores et à forte intensité énergétique, tels que les bureaux, l'hôtellerie et les établissements touristiques, les commerces ou encore la santé, des gisements importants en matière d'efficacité énergétique existent. Des réductions à hauteur de 30% de la demande énergétique pourraient être atteintes à coût réduits voir négatifs (rentabilité quasi immédiate). Au total, le potentiel en matière d'économie d'énergie du tertiaire privé a été estimé en France à plus de 60TWh à l'horizon 2020.

Appel à projets pilotes Trust EPC South

Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

Qui sommes-nous ? Le projet Trust EPC South et les partenaires

Le projet Trust EPC South rassemble 10 partenaires issus de 6 pays européens. Coordonné par CREARA (Espagne), ce consortium est composé d'organisations interdisciplinaires ayant une expertise élevée dans les secteurs de l'efficacité énergétique et de la durabilité.

PROJECT COORDINATOR

Creara



CROATIA

Energetski institut Hrvoje Požar



FRANCE

ENERGIES 2050



Green Rating Alliance



GREECE

Technical University of Crete



ITALY

AmbienteItalia



LifeGate



Officinae Verdi



PORTUGAL

Self Energy Engineering & Innovation S.A.



SPAIN

Bureau Veritas



Appel à projets pilotes Trust EPC South

Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

Informations générales à fournir sur l'entreprise

Ces informations resteront strictement confidentielles et ne sont ici demandées que pour évaluer les économies potentielles générées par le projet d'efficacité énergétique. Aucun usage autre ne sera fait de ces informations.

Nom de l'entreprise/organisation :

Adresse :

Nom et fonction de la personne contact :

Téléphone :

Adresse mail :

Site web de l'entreprise :

Quelle est l'année de construction du/des bâtiment(s) ?

Quelle est la surface en m² du ou des bâtiments ?

Dans quelle(s) catégorie(s) du secteur tertiaire se trouve l'entreprise ?

- Commerce
- Hôtellerie/restauration
- Bureaux
- Santé
- Loisirs
- Education
- Logements collectifs
- Transport
- Autres

Quelle est la taille de votre entreprise/organisation ?

- Nombre de salariés (estimation) :
- Chiffre d'affaires annuel moyen (estimation) :

Appel à projets pilotes Trust EPC South

Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

Mieux connaître votre établissement et vos projets de rénovation

1. Avez-vous connaissance de certaines contraintes/restrictions en termes d'efficacité énergétique ou d'énergies renouvelables qui s'appliqueraient à votre établissement (contraintes réglementaires, architecturales, faisabilité...) ?

2. Votre organisation a-t-elle la capacité financière pour s'engager dans une démarche d'amélioration de sa performance énergétique (travaux de rénovation, achat d'équipement d'énergies renouvelables...) ?

A noter que les entreprises retenues bénéficieront d'un accompagnement pour mieux identifier les mécanismes de financement existants et mettre en place le meilleur montage possible.

3. Un plan de rénovation est-il en cours ou a-t-il déjà été envisagé ?

4. Quelle serait pour vous la meilleure période pour commencer les travaux de rénovation (*sous réserve d'une analyse d'opportunités techniques et financières, serait-t-il possible pour vous de commencer des travaux de rénovation d'ici la fin de l'année 2017*) ?

5. Quelle est votre consommation moyenne annuelle d'énergie ? Quelles sont les principales sources d'énergie utilisées (électricité, gaz, fioul, etc.) et les principaux postes de consommation (éclairage, chauffage, machines, etc.) ?

6. Etes-vous familier avec le concept de Contrats de Performance Energétique et de Garantie des Performances Energétiques ?

7. Votre organisation dispose-t-elle d'une charte ou d'une déclaration d'engagement en matière de développement durable ?

Appel à projets pilotes Trust EPC South



Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

8. Avez-vous déjà entrepris des actions concrètes en matière d'efficacité énergétique ou de développement durable ? Si oui, lesquelles ?

9. Organisez-vous des formations ou des actions de sensibilisation spécifiquement dédiées à votre personnel en matière d'efficacité énergétique et de développement durable ? Si oui, lesquelles ?

10. Votre entreprise dispose-t-elle d'un certificat de performance énergétique (Bâtiment Basse Consommation, Effinergie,...) ou d'un label récompensant ses caractéristiques durables/efficaces ? Si oui le(s)quel(s) ?

Pièces à joindre au questionnaire si disponibles...

- Le dernier audit énergétique réalisé ;
- L'actuel plan de rénovation.

Merci de renvoyer le formulaire rempli avant le **20 Février 2017** à l'adresse suivante (en précisant dans l'objet : Trust EPC South – projets pilotes – expression d'intérêt – nom de votre entreprise) :

trustepcsouth@energies2050.org

Pour toute question concernant ce formulaire ou le projet Trust EPC South, veuillez contacter :

Association ENERGIES 2050
+33 (0)9 82 54 82 15 - +33 (0)7 82 27 36 90
trustepcsouth@energies2050.org

8 avenue du docteur Julien Lefebvre
06470 Villeneuve Loubet

Vous pouvez également consulter le site internet dédié au projet Trust EPC South :
<http://www.trustepc.eu/en>

Appel à projets pilotes Trust EPC South



Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.

L'association ENERGIES 2050

ENERGIES 2050 est née de la certitude que les trajectoires de développement de nos sociétés ne sont pas une fatalité. Depuis 2007 en tant que réseau informel et depuis 2011 en tant qu'organisation non gouvernementale française sans but lucratif travaillant exclusivement dans l'intérêt général, ENERGIES 2050 contribue sans relâche à la transformation de nos sociétés, pour que nos lendemains soient porteurs d'un avenir plus humain, pluriel et solidaire.

Rassemblant des membres et des partenaires d'une soixantaine de nationalités, l'association intervient au niveau international à la mise en place d'un nouveau modèle de développement résolument positif et solidaire afin de transformer les contraintes en possibilités d'action. Aventure collective à la recherche d'un mieux-vivre ensemble, ENERGIES 2050 est engagée dans la mise en œuvre de la *Grande Transition*, qu'il s'agisse de la transition énergétique, des villes et des territoires durables ou de la mise en mouvement d'une société plus humaine, plurielle et solidaire, porteuse de paix et respectueuse des biens communs de l'humanité.

ENERGIES 2050 organise ses activités selon cinq axes complémentaires :

- Réaliser des projets de mise en œuvre démonstratifs et reproductibles accompagnés d'études techniques et d'actions de recherche pour témoigner des possibles.
- Organiser des rencontres et des conférences ou y participer afin de multiplier les occasions d'échanges et de débats.
- Publier les résultats des recherches afin de mutualiser et de partager les savoirs.
- Éduquer, former et renforcer les capacités pour que chacun puisse comprendre, connaître et agir.
- Communiquer au plus grand nombre pour informer, mobiliser et fédérer les envies d'agir.

ENERGIES 2050 met en œuvre des projets dans plus d'une trentaine de pays. Les thématiques d'intervention d'ENERGIES 2050 sont l'écodéveloppement et le développement durable, les politiques climatiques, environnementales et énergétiques, la transition énergétique, le développement des sources d'énergies renouvelables, le tourisme responsable et durable, le bâtiment et le secteur de la construction, les défis et les opportunités d'agir des territoires ruraux et urbains, les villes durables, les ressources naturelles et les biens communs de l'humanité, l'économie de l'écologie et de l'environnement, les dynamiques entrepreneuriales responsables et la performance des entreprises, les stratégies de développement bas carbone, le genre, l'éducation à l'environnement, les dynamiques sociales, les changements de comportement et l'action citoyenne, l'économie sociale et solidaire.

ENERGIES 2050 est un acteur reconnu des négociations sur les changements climatiques ainsi que dans l'élaboration et la mise en place de stratégies et programmes d'actions aux niveaux nationaux et internationaux. ENERGIES 2050 est également connue pour la mise en place réussie de projets concrets à fort potentiel d'innovation dans les domaines de l'adaptation et de l'atténuation et dans le déploiement de programmes de renforcement de capacité indispensables pour accompagner l'appropriation et renforcer l'excellence nationale. ENERGIES 2050 a notamment eu le privilège d'accompagner plusieurs pays africains pour l'élaboration de leurs Contributions Prévues Déterminées au niveau National (CPDN) et dans l'élaboration de dossiers préparatoires pour la soumission au Fonds Vert pour le Climat. L'association a également lancé en 2015, en partenariat avec la SABER ABREC, ethiCarbon Afrique®, une initiative carbone résolument solidaire et innovante qui a pour objet de contribuer à une véritable révolution énergétique africaine.

Appel à projets pilotes Trust EPC South

Le contenu de ce document ne reflète que les vues des auteurs. EASME (the Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises) ne peut être tenue pour responsable de toute potentielle utilisation des informations qu'il contient.