

## Communiqué de presse

### **QUALIFIÉE RGE ÉTUDE, EAS SOLUTIONS PROPOSE AUX PROFESSIONNELS UNE OFFRE DE RÉNOVATION D'ÉCLAIRAGE OPTIMISÉE ET CLÉ EN MAIN AVEC DES SOLUTIONS LED ÉLIGIBLES AUX CERTIFICATS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE**

Spécialiste de l'éclairage professionnel, EAS SOLUTIONS accompagne ses clients professionnels de l'industrie, de la logistique et du tertiaire dans le choix et l'installation de solutions d'éclairage LED à forte valeur ajoutée technique pour réaliser jusqu'à 90% d'économie d'énergie. En 11 ans, EAS SOLUTIONS a permis à ses clients d'économiser 192 millions de kWh et 68 725 tonnes de CO2.

Soucieuse d'aller plus loin dans son engagement vis-à-vis des professionnels qui souhaitent rénover l'éclairage de leurs installations, EAS SOLUTIONS propose une offre globale "clé en main", éligible aux Certificats d'Économies d'Énergie (CEE). Les primes générées par les CEE contribuent de manière significative au financement de la rénovation comme le montrent les exemples de projets ci-dessous.

#### **COMMENT CETTE OFFRE FONCTIONNE-T-ELLE ?**

Avec l'obtention de sa qualification RGE Etude (Reconnu Garant de l'Environnement) dans le domaine de l'éclairage, EAS SOLUTIONS effectue l'étude préalable du projet qui dresse l'état des lieux avant et après la rénovation et mentionne notamment les économies d'énergie prévues. Une fois l'étude acceptée par le client, EAS SOLUTIONS procède à la mise en place des luminaires LED éligibles aux CEE.

Grâce au partenariat conclu avec OBJECTIF 54, EAS SOLUTIONS délègue la partie administrative à un spécialiste du domaine qui monte et suit le dossier jusqu'au versement de la prime. L'accompagnement d'OBJECTIF 54 consiste à vérifier les conditions d'éligibilité, évaluer le montant de la prime, déposer le dossier et enfin procéder au versement de la prime que le client bénéficiaire récupère soit en déduction du devis TTC soit par paiement direct. Le montant de la prime peut être bonifié dans le cadre d'un CPE (Contrat de Performance Énergétique), EAS SOLUTIONS s'engageant alors préalablement sur les économies d'énergie à réaliser.

### EXEMPLE DE PROJET TERTIAIRE :



Le projet concerne la **rénovation de l'éclairage d'une base logistique dédiée au commerce d'une superficie de 40 000M<sup>2</sup>**. L'étude préalable de dimensionnement menée par EAS SOLUTIONS préconise la mise en place de **534 solutions LED intelligentes de 147 W avec détection de présence et de luminosité**. Ce projet clé en main d'un montant de **360 000€ TTC** comprend l'installation de luminaires LED dont l'**éligibilité aux Certificats d'Economies d'Énergie** est vérifiée par **OBJECTIF 54, prestataire partenaire** qui, en l'espèce, estime à **20 000€ TTC** le montant de la prime CEE. **Prime bonifiée à 65 000€ dans le cadre d'un CPE** (Contrat de performance), EAS SOLUTIONS s'engageant préalablement à réaliser **75% d'économie d'énergie** chaque année pendant 5 ans. Le retour sur investissement est alors de **2 ans**.

### EXEMPLE DE PROJET INDUSTRIEL :



Le projet concerne la **rénovation de l'éclairage de 3 halls d'une superficie de 19 000 M<sup>2</sup> dédiés à la production et à l'assemblage de matériel électrique**. L'étude préalable de dimensionnement menée par EAS SOLUTIONS préconise la mise en place de **612 solutions LED intelligentes avec détection de présence et de luminosité totalisant une puissance de 60 862W**. Ce projet clé en main d'un montant de **300 000€ TTC** comprend l'installation de luminaires LED éligibles aux CEE. OBJECTIF 54 estime dans le cas présent à **14 700€ TTC** le

**montant de la prime CEE.** Prime qui est **bonifiée à 25 700€ dans le cadre d'un CPE** (bonification possible jusqu'au 31.12.2021), EAS SOLUTIONS s'engageant préalablement à réaliser **75% d'économie d'énergie** chaque année pendant 5 ans. Le retour sur investissement est alors **inférieur à 3 ans.**

#### **. A propos d'EAS SOLUTIONS**

EAS SOLUTIONS, spécialiste des éclairages LED professionnels depuis 2009, innove auprès de grands groupes de l'industrie, du tertiaire, de la distribution et de l'agroalimentaire avec des solutions d'éclairage LED à forte valeur ajoutée technique et des gammes de produits technologiques de haute fiabilité qui permettent d'économiser jusqu'à 90 % d'énergie. S'appuyant sur une équipe ayant 30 ans d'expérience dans les composants électroniques, l'entreprise et ses bureaux d'étude accompagnent les clients dans le choix et l'installation de produits d'éclairage LED intelligents. Pour répondre aux besoins de sa clientèle, EAS SOLUTIONS sélectionne auprès de fabricants leaders mondiaux, les systèmes d'éclairage LED les plus performants et, parallèlement, développe et fabrique près de Bordeaux des produits LED "Made in France" de haute qualité avec des solutions de gestion d'éclairage adaptées, notamment pour les installations fonctionnant 24H/24. [www.eas-solutions.fr](http://www.eas-solutions.fr)

#### **. A propos d'OBJECTIF 54**

Depuis 2008, OBJECTIF 54 est spécialisée dans les Certificats d'Economies d'Energie (CEE) et permet aux maîtres d'ouvrage (personnes physiques ou personnes morales) de bénéficier de primes CEE dans le cadre de la réalisation de travaux de rénovation et d'optimisation énergétique de leurs bâtiments ou process. Quel que soit le projet de travaux (petit ou grand), OBJECTIF 54 s'adapte aux besoins de chacun dans le but de diminuer les consommations d'énergies et les émissions de gaz à effet de serre.

Pour ce faire, la société met à disposition son réseau national d'installateurs spécialisés sur différents métiers : isolation, thermie, équipement. Ces sociétés intègrent directement dans leurs offres les primes CEE qui sont déduites du coût final des travaux. L'équipe d'OBJECTIF 54 analyse les projets de travaux, vérifie l'éligibilité et estime les montants des primes CEE, étape essentielle pour garantir la viabilité du dossier de demande de CEE, tant sur le plan technique qu'administratif. [objectif54.com](http://objectif54.com)

Contact : Florence Bruneau : Conseil en Communication & Relations médias

Tél +33 (0) 6 82 38 98 99 [bruneauflorence@gmail.com](mailto:bruneauflorence@gmail.com)