



LETTRE D'INFORMATION

| Décembre 2022

17 000 luminaires rénovés pour 82% d'économie d'énergie grâce au programme LED Haute-Garonne 2026 ++



Le nouveau programme **LED Haute-Garonne 2026 ++** lancé en février dernier connaît un grand succès auprès des communes :

- **105** opérations sont engagées dans ce programme.
- Les demandes des communes portent sur **17 000** points lumineux vétustes à remplacer par des appareils à LEDS à faible consommation d'énergie.
- **82%** est l'économie d'énergie moyenne générée par ces opérations.
- **33%** est l'économie financière moyenne réalisée par les communes sur leur facture d'électricité après les travaux.

Le SDEHG met tout en œuvre pour gagner en réactivité et donner satisfaction à toutes les communes qui ont demandé à participer à ce programme. Un ingénieur dédié, David Gleizes, a été recruté pour donner un coup d'accélération à ce programme.

Photo ci-dessus : Visite de chantier en présence de Philippe Fuseau, Vice-Président du SDEHG : l'entreprise Bouygues Energie Services rénove actuellement 258 luminaires « boule » à Saint-Jean dans le cadre du programme LED ++.



David GLEIZES, Ingénieur projet programme de rénovation LED ++

« Issu d'une précédente expérience d'ingénieur-chercheur au Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, j'ai souhaité mettre mes compétences au service du SDEHG sur le projet LED Haute-Garonne 2026 ++. Ce projet m'a attiré car il parvient à concilier économie d'énergie, maîtrise des dépenses publiques et réduction de la pollution lumineuse dans un contexte de crise énergétique qui pèse sur les communes. Au vu de la popularité du programme LED ++, je viens donc en renfort du travail amorcé par les ingénieurs et techniciens du SDEHG. »

Thierry Suaud interpelle la Ministre de la Transition énergétique au Congrès de la FNCCR



La Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies (FNCCR) a organisé son 38^{ème} congrès triennal du 27 au 29 septembre 2022 à Rennes. Cet événement de portée nationale a réuni plus de 3 000 élus, décideurs, agents publics et acteurs économiques, autour des thématiques de l'énergie, du cycle de l'eau, des réseaux numériques et des déchets.

Le SDEHG a participé à ce rendez-vous incontournable et a organisé un stand pour promouvoir les actions des Syndicats d'énergie d'Occitanie.

Lors de ce congrès, Thierry Suaud, Président du SDEHG, a pu interpeller de vive voix Madame la Ministre de la Transition énergétique sur la base du courrier qu'il lui avait adressé le 19 septembre sur les conséquences de la crise énergétique pour les collectivités locales et les territoires.

>>> [Pour consulter le courrier adressé à la Ministre](#)

Territoire d'Énergie Occitanie adopte plusieurs résolutions en faveur de la transition énergétique à l'échelle régionale



L'Entente Territoire d'Énergie Occitanie (TEO) a adopté plusieurs résolutions en faveur de la transition énergétique à l'échelle régionale lors de son assemblée générale qui s'est tenue le 1^{er} décembre dernier au Domaine de la Terrasse à Carbone.

Cette Entente, créée entre les 13 Syndicats d'énergie de la région Occitanie le 2 décembre 2016, permet de partager, mutualiser et coordonner les actions en matière de transition énergétique. Thierry Suaud, Président du SDEHG, assure la présidence tournante de l'Entente pour 2022 et 2023.

Les Syndicats d'énergie d'Occitanie constatent une rupture de tarif de fourniture d'électricité insupportable entre les consommateurs protégés grâce aux tarifs réglementés et les autres consommateurs, dont certains acteurs de services publics locaux tels que les gestionnaires d'infrastructures de recharge pour véhicules électriques ou d'alimentation en eau potable qui doivent eux aussi bénéficier de ces tarifs réglementés.

>>> [Pour consulter les résolutions de TEO](#)

Des réunions territoriales pour échanger avec les élus communaux sur les enjeux d'actualité



Réunion territoriale le 14 octobre 2022 à Castanet-Tolosan [De gauche à droite : Guillaume Debeaurain, Vice-Président, Philippe Fuseau, Vice-Président, Thierry Suaud, Président du SDEHG, Patrick Caseilles, Directeur, Yacin Lala, Directeur général adjoint, Catherine Sauthier, responsable de secteur technique.]

Le SDEHG organise des réunions territoriales durant le dernier trimestre 2022 et le premier trimestre 2023 pour échanger avec les maires et les délégués des communes sur les sujets et les enjeux d'actualité, en présence des représentants d'Enedis et des entreprises de travaux.

Les échanges, particulièrement riches, portent en premier lieu sur la hausse des coûts de l'énergie et la recherche de solutions pour s'inscrire dans la sobriété énergétique et réduire les dépenses d'électricité. Le SDEHG présente ses différents programmes pour accompagner les communes dans la rénovation et la régulation de l'éclairage public, la rénovation des bâtiments communaux énergivores, la mise en place d'ombrières photovoltaïques pour de l'autoconsommation, etc.

Organiser la politique énergétique locale grâce à la Commission consultative de l'énergie



[De gauche à droite : Dominique Ponrouch, Adjoint au Directeur territorial Enedis Haute-Garonne, Bastien Toulemonde, Directeur régional Enedis, Philippe Fuseau, Vice-Président du SDEHG, Thierry Suaud, Président du SDEHG, François Camerlynck, Directeur des affaires publiques RTE Occitanie.]

Le SDEHG a organisé une réunion de la Commission consultative de l'énergie le 28 octobre dernier à Saint-Jean, en présence des représentants de la Direction Départementale des Territoires (DDT), du Conseil départemental, des intercommunalités, d'Enedis, d'EDF et de RTE.

Créée par la loi du 17 août 2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte, cette instance vise à coordonner l'action de ses membres et leurs stratégies d'investissement pour une mise en œuvre optimisée de la politique énergétique locale.

Ont été abordés lors de cette séance les sujets suivants : le raccordement des installations photovoltaïques, l'extinction de l'éclairage public en cœur de nuit, l'état d'avancement du Schéma Directeur des Infrastructures de Recharge pour Véhicules Electriques.

A cette occasion, Thierry Suaud, Président du SDEHG et François Camerlynck, Directeur des affaires publiques RTE Occitanie, ont signé la charte EcoWatt concrétisant l'engagement du SDEHG pour le déploiement des bons gestes en matière de maîtrise de la consommation électrique.

>>> [Pour consulter le compte-rendu de la réunion](#)

>>> [Pour en savoir plus sur la charte EcoWatt](#)

Territoire d'Énergie Occitanie adopte la charte EcoWatt lors du Forum EnerGaïa



[De gauche à droite : Marc Lasserre, Vice-Président du SDEHG, Alain Astié, Président de Territoire d'Énergie Tam, François Camerlynck, Directeur des affaires publiques RTE Occitanie, Jean-Charles Balardy, Vice-Président de Territoire d'Énergie Tam]

Événement annuel dédié aux professionnels des secteurs des énergies renouvelables, le Forum EnerGaïa s'est déroulé les 7 et 8 décembre à Montpellier.

Le SDEHG a participé à ce rendez-vous majeur, aux côtés des autres Syndicats d'énergie membres de l'Entente Territoire d'Énergie d'Occitanie (TEO).

A cette occasion, l'Entente TEO a signé la charte EcoWatt avec RTE pour marquer son implication en faveur d'une meilleure consommation de l'électricité et apporter sa contribution pour limiter les risques sur l'alimentation en électricité à l'échelle régionale.

>>> [Pour consulter la charte EcoWatt](#)

>>> [Pour consulter le site EcoWatt](#)

Suivez-nous sur LinkedIn



>>> [Nous vous invitons à suivre notre page LinkedIn pour découvrir nos actualités](#)

Les actes administratifs

- [Liste des délibérations du Comité Syndical du 26 octobre 2022](#)
- [Compte-rendu du Comité Syndical du 17 mars 2022](#)
- [Compte-rendu du Comité Syndical du 28 janvier 2022](#)

SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIE DE LA HAUTE-GARONNE

9 rue des 3 Banquets – CS 58021 – 31080 Toulouse Cedex 6

www.sdehg.fr 