

# FORUM DES ÉNERGIES

by **SD E E G**  
NOTRE ÉNERGIE AU SERVICE  
DES TERRITOIRES

03 JUIN 2025

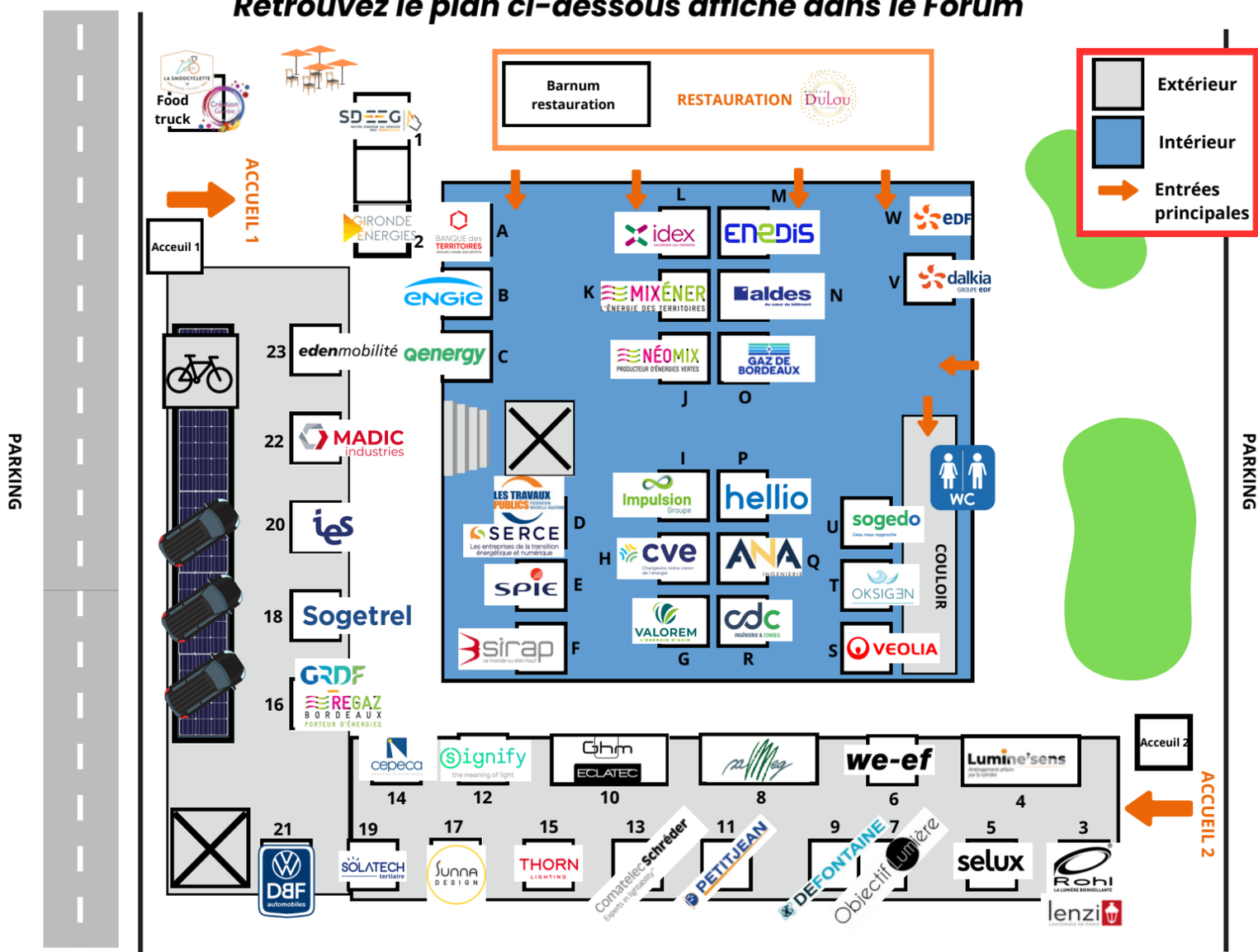
OUVERT DE  
9H30 À 16H30

12 RUE DU CARDINAL  
RICHAUD  
33 300 BORDEAUX

## INSCRIPTIONS

05 56 16 10 74  
[contact@sdeeg33.fr](mailto:contact@sdeeg33.fr)

Retrouvez le plan ci-dessous affiché dans le Forum



# PROGRAMME

9H30

Ouverture du Forum

12H15

Discours d'inauguration  
scène intérieure

12H30

Tirage de la Tombola  
scène intérieure

12H30 - 14H00

Cocktail déjeunatoire  
extérieur

16H30

Fermeture du Forum

## Scène intérieure :

12h

Signature de la convention PCRS

## Stand SDEEG :

14h30 "Chaleur renouvelable : un contrat d'avenir pour nos territoires"



Et tout au long de la journée, rencontres avec les exposants, point sur vos projets énergétiques, animations gourmandes...



# TOMBOLA

-4 PLACES VIP POUR ALLER  
VOIR UN MATCH DE L'UBB  
-ACCÈS PARKING



CH<sub>4</sub>



VISITE D'UN CENTRE DE  
MÉTHANISATION

GOODIES



CORBEILLES DE FRUITS



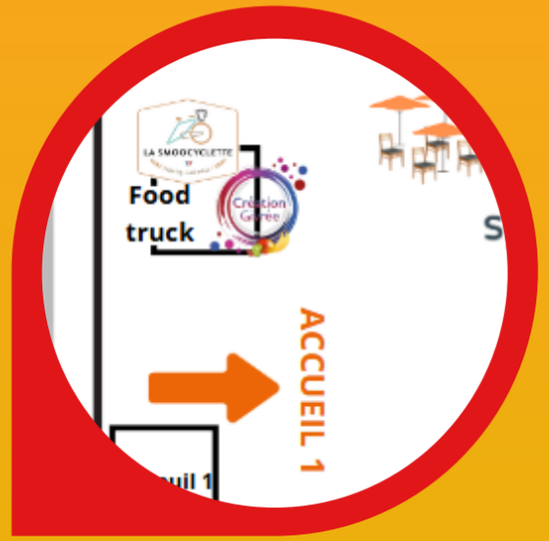


# NOUVEAUTÉS

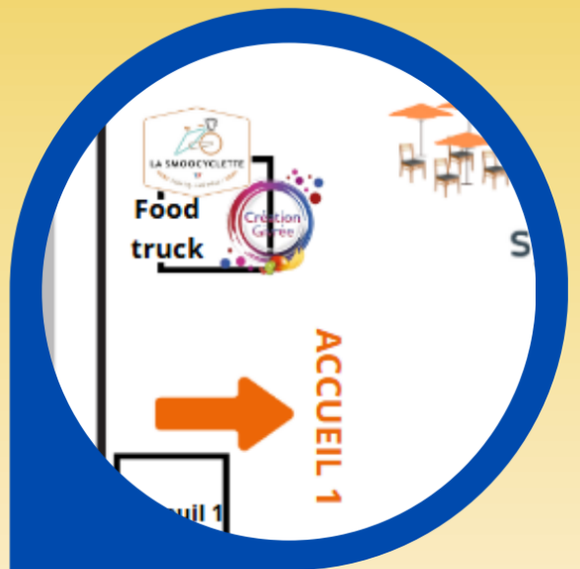
édition 2025



**VÉLO À  
SMOOTHIES**  
10H-12H30



**GLACES À LA  
PLANCHA**  
13H30 - 16H30



# LES EXPOSANTS

N

## ALDES

Au cœur des intérieurs de millions de personnes, Aldes conçoit et fabrique des solutions de ventilation et confort thermiques fiables et performantes. Convaincus que respirer un air sain dans les bâtiments est vital, nous œuvrons chaque jour aux côtés des professionnels du bâtiment.

<https://www.aldes.fr>

Q

## ANA INGENIERIE

Bureau d'études pluridisciplinaire et maître d'œuvre spécialisé dans le développement de projets à hautes performances environnementales, ANA INGENIERIE est en mesure de vous accompagner dans le cadre de développement de programmes de constructions neuves mais aussi au travers de projets de rénovation énergétique. Implanté localement, nous défendons une ingénierie pragmatique, dynamique, novatrice et profondément engagée dans la transition énergétique.

<https://www.ana-ingenierie.fr>

A

## BANQUE DES TERRITOIRES

Créée en 2018, la Banque des Territoires est un des cinq métiers de la Caisse des Dépôts. Elle rassemble dans une même structure les expertises internes à destination des territoires. Porte d'entrée client unique, elle propose des solutions sur mesure de conseil et de financement en prêts et en investissement pour répondre aux besoins des collectivités locales, des organismes de logement social, des entreprises publiques locales et des professions juridiques. Elle s'adresse à tous les territoires, depuis les zones rurales jusqu'aux métropoles, avec l'ambition de lutter contre les inégalités sociales et les fractures territoriales. La Banque des Territoires est déployée dans les 16 directions régionales et les 37 implantations territoriales de la Caisse des Dépôts afin d'être mieux identifiée auprès de ses clients et au plus près d'eux.

Pour des territoires plus attractifs, inclusifs, durables et connectés.

<https://www.banquedesterritoires.fr>

## CDC CONSEIL

CDC Conseil est une entreprise qui propose :

- Aux gestionnaires de patrimoines immobiliers des prestations de conseil de suivi d'exploitation, d'achat d'énergie et des solutions d'amélioration de la performance des bâtiments qu'ils gèrent.
- Aux architectes et concepteurs l'ingénierie tous corps d'état qui contribue à la construction ou la réhabilitation des ouvrages sur lesquels ils interviennent.

<https://www.cdconseil.fr>

## CEPECA

Les territoires sont au centre des mutations sociétales, environnementales et technologiques. Leader sur le marché français, Citeos les accompagne pour améliorer la performance de leurs équipements urbains, l'attractivité de leurs villes et le confort des citoyens, et ce, de l'ingénierie à l'exploitation. Depuis vingt ans, les équipes Citeos sont présentes au cœur des villes et créent des solutions innovantes, respectueuses de l'environnement et adaptées à nos usages et à nos attentes en matière de performance énergétique, de mobilité décarbonée, de valorisation et protection de l'espace urbain. Citeos est une marque de VINCI Energies avec un réseau de 70 entreprises en France.

<https://www.citeos.fr>

## COMATELEC

Comatelec Schröder est la filiale française du groupe Schröder fondé à Liège en 1907. Nous sommes aujourd'hui un groupe composé de 48 sociétés à travers le monde. Nous rassemblons 2 600 femmes et hommes passionnés par la lumière et l'innovation : nos experts en Lightability™.

Nous nous engageons à éclairer juste grâce à une large gamme de luminaires.

Nos différentes solutions s'adaptent aux besoins de différentes applications : smart city, routier, décoratif, tunnel, industrie, illumination.

<https://fr.schreder.com>

## CVE SOLAR

Entreprise à mission depuis 2022, CVE est un producteur indépendant français d'énergies renouvelables, multi-pays et multi-énergies. Le groupe développe, finance et construit des centrales solaires, des unités de

méthanisation et de production d'hydrogène vert pour les exploiter en propre dans la durée. L'objectif de CVE est de créer les modèles énergétiques de demain en produisant des énergies renouvelables locales pour répondre aux besoins des entreprises, des collectivités et des agriculteurs dans un modèle de vente directe de l'énergie.

<https://www.cvegroup.com>

V

## DALKIA

Depuis plus de 80 ans, Dalkia met à votre disposition des solutions concrètes pour économiser les énergies, assurer votre confort, mobiliser toutes les ressources locales et piloter vos installations. Dalkia, c'est plus de 20 000 collaborateurs engagés à votre disposition sur l'ensemble du territoire. C'est aussi une qualité de service irréprochable avec des performances garanties et un service client basé en France disponible 7j/7 !

<https://www.dalkia.fr>

21

## DBF : VOLSWAGEN

Volkswagen DBF Bordeaux regroupe 5 concessions

Volkswagen dans la région bordelaise situées à Mérignac, Lormont, Villenave d'Ornon, Arveyres et La Teste de Buch. Nos 5 concessionnaires vous proposent plusieurs services :

Véhicules Neufs, Véhicules Occasion, Service Après-Vente Atelier, Service Après-Vente Carrosserie et Magasin et pièces détachées.

Un Service dédié exclusivement aux professionnels est situé au Fleet Center de Mérignac, 8 avenue Marcel Dassault.

<https://www.dbf-autos.fr>

9

## DEFONTAINE

L'entreprise DEFONTAINE est un acteur local spécialisé depuis plus de 30 ans dans la mise en lumière des espaces publics.

Nous sommes fiers de travailler principalement avec des industriels français comme PETITJEAN, CHRYSALIS, ODELI et FONTES DE PARIS (entreprise du patrimoine vivant), mais aussi européens comme SIMON LIGHTING (Catalogne) et GMR ENLIGHTS (Italie).

Fort de cette diversité technique, nous sommes en mesure de vous accompagner pour tous vos projets d'éclairage urbain, résidentiel, sportif et architectural.

<https://zanchi-defontaine.e-monsite.com>

## EDEN MOBILITÉ

Solutions de mobilité douce (vélos électriques, vélos cargo, remorque et scooter électriques) pour les collectivités et les entreprises. Nous proposons des services de financement, de leasing, d'assurance et d'entretien.

<https://www.edenmobilite.com>

W

## EDF

1er producteur mondial d'électricité neutre en CO2, 1er producteur d'hydroélectricité en Europe, Leader mondial en éolien et solaire. Notre raison d'être : Construire un avenir énergétique neutre en CO2, conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et service innovants. EDF acteur majeur de la décarbonation et de l'accompagnement des collectivités locales pour rendre tangible la transition énergétique.

<https://particulier.edf.fr>

M

## ENEDIS

Enedis est le service public de la transition écologique dans les territoires.

Enedis est gestionnaire du réseau public de distribution d'électricité, pour le compte de 11 concédants en Gironde. Acteur majeur du système électrique français, Enedis met ses engagements RSE au cœur de son projet d'entreprise avec l'ambition de devenir une entreprise de service public à impact positif pour la planète, pour les femmes et les hommes, pour les territoires.

Sa mission : rendre concrète la transition écologique partout et pour tous en tant qu'acteur essentiel dans l'intégration des énergies renouvelables, des mobilités électriques, et de la maîtrise de l'énergie.

<https://www.enedis.fr>

B

## ENGIE

ENGIE est un acteur de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Le Groupe est engagé chaque jour pour accélérer la transition énergétique grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Partenaire des territoires, ENGIE s'appuie sur ses métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions innovantes et compétitives à ses clients.

<https://particuliers.engie.fr>

## FNTP / SERCE

Le SERCE est une organisation professionnelle qui réunit des entreprises de la transition énergétique et numérique (PME, ETI et groupes).

Ces entreprises interviennent dans les travaux et services liés aux installations industrielles et tertiaires, dans les réseaux et infrastructures d'énergie électrique et dans les systèmes d'information et de communication. Le SERCE Nouvelle-Aquitaine est membre de la FRTP Nouvelle-Aquitaine (Fédération Régionale des Travaux Publics).

La FRTP fédère et représente 900 entreprises employant 30 000 salariés qui construisent et entretiennent les équipements et infrastructures (mobilités, eau, énergie, télécom,), au service des citoyens, des territoires et de la transition écologique. »

<https://www.fntp.fr> <https://serce.fr>

## GAZ DE BORDEAUX

Gaz de Bordeaux, 5<sup>e</sup> fournisseur national avec plus de 300 000 clients, est un acteur de confiance engagé dans la transition énergétique. Son action pour des énergies renouvelables d'origine française se poursuit dans la filière biogaz et il propose de l'électricité 100% verte aux particuliers.

Forte de 150 ans d'expérience, l'entreprise reste à taille humaine et privilégie la proximité, la simplicité et l'efficacité pour accompagner professionnels et particuliers dans toute la France.

<https://www.gazdebordeaux.fr>

## GHM ECLATEC

Solidement implanté dans le Grand-Est depuis sa création en 1837, GHM-ECLATEC est un groupe local, au rayonnement mondial.

Son domaine d'expertise est aujourd'hui les solutions d'éclairage et de mobilier urbain. 16 agences régionales sont au plus près des besoins des collectivités.

Concepteur fabricant, leader français de l'éclairage, GHM-ECLATEC maîtrise la lumière et ses applications en contexte urbain comme rural. Son histoire est riche de réalisations patrimoniales prestigieuses et contemporaines.

La proposition de valeur de GHM-ECLATEC se résume en des solutions innovantes, qui contribuent à améliorer l'efficacité énergétique, la sécurité et la qualité de vie des citoyens.

<https://www.eclatec.fr>

## HELLIO

Depuis plus de 15 ans, le groupe Hellio est le pionnier des solutions de maîtrise de l'énergie au service de tous les consommateurs d'énergie : entreprises, particuliers, industriels, collectivités, agriculteurs... Identification du potentiel d'économies d'énergie, ingénierie technique et financière, et suivi des travaux, Hellio propose des solutions de maîtrise de la consommation d'énergie, de décarbonation et de production d'énergies renouvelables, personnalisées et adaptées, pour permettre à chacun de réduire ses dépenses énergétiques. Plus de 300 collaborateurs et un solide réseau d'implantations locales au coeur des territoires sont mobilisés pour accompagner tous les consommateurs d'énergie vers une transition énergétique concrète, simple et efficace.

<https://www.hellio.com>

## IDEX

Fondé en France en 1963, le groupe IDEX, fort de près de 6 300 collaborateurs, développe, conçoit, finance, construit et exploite des infrastructures énergétiques locales et décarbonées de fourniture de chaleur et d'électricité pour les bâtiments, les villes & l'industrie. Avec un chiffre d'affaires de 2,16 milliards d'euros en 2024, IDEX est aujourd'hui le seul opérateur du marché verticalement intégré sur l'ensemble de la chaîne de valeur des énergies locales. Il intervient de la production d'énergie thermique ou électrique à partir de ressources énergétiques locales et décarbonées (déchets, biomasse, géothermie, solaire), en passant par la distribution de cette énergie à travers les réseaux de chaleur et de froid jusqu'à l'optimisation de son usage final au sein des bâtiments industriels, résidentiels et tertiaires.

<https://www.idex.fr>

## IES SYNERGY

IES Synergy conçoit des solutions de recharge pour véhicules électriques depuis plus de 30 ans. Pionnier de la borne de recharge rapide nous offrons des solutions de recharge de 24kW DC à 400 kW DC pour les collectivités, les réseaux de transports de personnes et de marchandises.

<https://ies-synergy.com>

# IMPULSION GROUPE

Impulsion Groupe est un cabinet de conseil et d'assistance à maîtrise d'ouvrage pour des projets photovoltaïques.

Notre société propose plus particulièrement un service d'appui aux territoires avec un accompagnement complet des acteurs territoriaux dans leurs projets de transition énergétique sur les volets réglementaires, administratifs, techniques, financiers et juridiques. Impulsion Groupe vous accompagne de la phase de la sécurisation foncière jusqu'au mode de valorisation de l'énergie dans le cadre d'une démarche certifiée.

<https://www.impulsion-groupe.fr>

# SOLATECH

Entreprise spécialisée dans l'installation de solutions photovoltaïques et de stockage d'énergie pour les résidentiel et le secteur tertiaire. Nous accompagnons entreprises et collectivités dans leur transition énergétique.

<https://www.solatech.fr/tertiaire/>

# LUMINESENS

LumineSens est une initiative de jeunes passionnés et engagés dans la recherche de solutions locales aux défis sociaux et environnementaux de notre époque pour un développement durable inclusif à travers l'innovation social, la créativité et l'entrepreneuriat social et dont la vision est de créer des systèmes et des environnements où la vie de beaucoup peut être affectée, où chaque jeune et chaque femme peut trouver l'autonomisation et la transformation pouvant se produire grâce à l'espoir, la technologie, le numérique, l'innovation sociale, l'éducation, les opportunités économiques à travers la création d'alliances et réseaux de gestion, de créativité, de la génération de connaissances et de l'innovation au cœur des territoires.

<https://luminesens.fr>



## MADIC GROUP

Le Groupe MADIC se positionne comme un industriel français novateur dans les équipements monétiques et pétroliers, un challenger ambitieux dans les services en milieu pétrolier et tertiaire, et un acteur majeur dans la communication Digital Media. Inscrit dans une stratégie générale de Développement Durable, le Groupe MADIC axe depuis plusieurs années sa croissance sur la défense de valeurs fortes, respectueuses de l'Homme, l'Entreprise et l'Environnement. Le groupe applique cette politique dans ses trois domaines d'activité : l'industrie, les services, et la communication digitale.

<https://groupe.madic.com>

## K

## MIXENER

Mixéner est une entreprise bordelaise spécialisée dans la conception et la réalisation de réseaux énergétiques innovants, responsables et durables, exploitant les ressources et les énergies locales.

Filiale de Bordeaux Métropole Énergies et de la société IDEX, Mixéner a fait des réseaux de chaleur et de froid sa spécialité en proposant des solutions innovantes dans lesquelles les énergies renouvelables tiennent une place prépondérante.

Mixéner accompagne les porteurs de projet de construction d'infrastructures énergétiques et leur propose des solutions qui s'inscrivent dans leur démarche de développement durable.

<https://www.mixener.fr>

## J

## NEOMIX

Néomix, filiale du Groupe Bordeaux Métropole Énergies, développe des projets de production d'énergie verte sur le territoire métropole bordelaise et Gironde : photovoltaïque et méthanisation. Néomix s'adresse aux collectivités locales et aux entreprises du territoire.

<https://www.neomix.fr>



## OBJECTIF LUMIERE

Nos expériences personnelles et notre passion commune pour la lumière et l'architecture, nous ont convaincu en 2016 d'ouvrir sur Bordeaux, notre propre espace éclairage design conseil dédié aux professionnels de la construction. Objectif Lumière est née de l'association de trois spécialistes de la lumière. Leurs expériences significatives, leur connaissance du marché et leur dynamisme les ont amenés à envisager le métier de l'éclairage de façon plus participative avec tous les intervenants. Leur complémentarité apporte la réponse adaptée à tout type de projet de mise en lumière.

<https://www.objectif-lumiere.com>

## OKSIGEN

Société de conseil spécialisée en maîtrise de l'énergie, accompagne entreprises et collectivités dans la définition et la mise en œuvre de leurs plans d'action en matière de performance énergétique.

<https://www.oksigen.fr>

## PETITJEAN

PETITJEAN conçoit et fabrique en France depuis 75 ans des supports métalliques de toutes hauteurs. Plus de 200.000 poteaux sont fabriqués annuellement par 320 collaborateurs dans l'usine de Troyes dans l'Aube. Ils sont expédiés dans plus de 50 pays.

Ces supports sont utilisés pour l'éclairage public, l'éclairage sportif, aéroportuaire, portuaire, pour le déploiement des réseaux de télécommunication et d'électricité (transport, distribution, caténaires), l'éclairage autonome solaire.

PETITJEAN accompagne également ses clients dans le développement de nouveaux usages liés à la Smart City.

<https://www.petitjean.fr>



## QENERGY

QENERGY, acteur majeur du marché des énergies renouvelables en France depuis 24 ans est spécialisé dans le développement, la construction et l'exploitation de projets éoliens et photovoltaïques. Également positionnée sur le marché du stockage d'énergie, QENERGY poursuit son expansion vers de nouveaux domaines tels que l'hydrogène vert, afin de proposer des solutions intelligentes pour la production d'énergie durable en France. A l'origine de plus de 160 MW de parcs éoliens et centrales solaires au sol en Nouvelle Aquitaine, notre équipe de Bordeaux, composée de plus de 20 personnes, possède une fine connaissance du territoire et de ses acteurs.

<https://qenergy.fr>

## REGAZ / GRDF

GRDF, entreprise de service public, accompagne les collectivités territoriales dans leur transition énergétique. Nous mettons à votre disposition des solutions ciblées et diversifiées pour répondre à vos enjeux énergétiques locaux : efficacité énergétique des bâtiments, développement du gaz renouvelable, mobilité durable et qualité de l'air avec le BioGNV (Gaz Naturel Véhicule) ...

GRDF est à la fois concessionnaire du quotidien et partenaire de long terme des collectivités en exploitant 4 000 kms de réseaux de distribution sur 215 communes girondines, pour alimenter près de 112 000 clients.

<https://www.grdf.fr>

Régaz-Bordeaux, gestionnaire de réseau de distribution de gaz sur 46 communes girondines et acteur local de la stratégie bas-carbone de son territoire.

Aujourd'hui l'entreprise fait le pari des gaz verts afin de faire émerger des solutions énergétiques locales et durables à travers son réseau de distribution de gaz. Elle accompagne le développement du biométhane sur les communes qu'elle alimente. Elle étend sa recherche pour une décarbonation totale de l'énergie transitant dans son réseau, en explorant d'autres axes de développement innovants, tels que l'injection d'hydrogène et les smart gas grid (réseaux de gaz intelligents).

Avec la modernisation du réseau pour alimenter ses 228 000 clients, Régaz-Bordeaux s'investit également pour le développement de l'usage du carburant GNV et bioGNV, solution fiable pour verdir le transport et répondre aux enjeux de mobilité durable.

Premier distributeur français à obtenir les quatre certifications Qualité, Santé-Sécurité, Environnement et Énergie, Régaz-Bordeaux prolonge ses engagements auprès de ses parties prenantes dans une démarche «

Engagé RSE » de l'AFNOR afin de répondre efficacement à la transition énergétique de son territoire.

<https://www.regaz.fr>

3

## ROHL / LENZI

Créée en 1967 par Bernard Oberlé, qui en assure toujours la présidence, l'entreprise familiale Rohl est installée, depuis 2000, sur le site de Erstein-Krafft, au sud de Strasbourg, où y exercent une trentaine de collaborateurs. Depuis 2008L, elle y développe une politique autour de trois axes :

- Tout d'abord, préserver l'outil industriel alsacien en privilégiant la sous-traitance locale (ce qui permet de limiter l'empreinte carbone)

- Ensuite, concevoir de nouveaux produits autour du concept de la « maintenabilité » garantissant la recyclabilité des produits

- Enfin, mettre en oeuvre les technologies nouvelles en termes d'efficacité optique et de consommation énergétique

<https://rohl.com>    <https://www.lenzi.fr>

8

## SAMEG

Fondée en 1980 par Maurice GOUTEYRON, SAMEG représente et commercialise depuis sa création du matériel électrique et d'éclairage. SAMEG propose une offre SILEC complète de câbles électriques BT MT THT Télécom et ses dérivés ainsi qu'une offre globale dans le domaine de l'aménagement urbain, du mobilier urbain, de l'éclairage intérieur à l'éclairage public. Au fil des ans, SAMEG a bâti une structure, une équipe et s'est donnée les moyens pour répondre aux demandes d'architectes, de bureau d'études, de syndicats d'électrification, de mairies et d'installateurs électriques. La société a su développer sur son expérience un partenariat solide avec plusieurs fabricants : SILEC, AUBRILAM, CONIMAST, ABEL ECLAIRAGE, LEC, NOWATT LIGHTING. Nous étudions vos projets et vous accompagnons jusqu'à la réalisation.

<https://sameg.fr>



## SELUX

Selux France, spécialiste de l'éclairage public et résidentiel depuis 1987, est une société installée à Miribel, au nord-est de Lyon. Filiale de Selux, groupe berlinois de près de 550 personnes, Selux France est un centre de compétences et un centre industriel pour le groupe. Au fil des années, l'entreprise française a su s'imposer auprès des interlocuteurs les plus exigeants grâce à sa fiabilité, son sérieux et sa créativité. Notre démarche est basée sur la conviction que l'éclairage correspond autant à une attente sociale et culturelle qu'à un besoin purement technique, économique et fonctionnel. Notre philosophie est toujours restée la même : penser global, agir local.

<https://www.selux.com>

## SIGNIFY

Signify est le leader mondial de l'éclairage. Nous fournissons à nos clients professionnels et aux consommateurs des produits, des systèmes et des services de haute qualité à faible consommation énergétique. Nos solutions d'éclairage connecté apportent la lumière et les données qu'elles collectent aux appareils, aux lieux et aux personnes - redéfinissant ce que la lumière peut faire et comment les gens l'utilisent.

<https://www.signify.com>

## SIRAP

Fort de ses 44 ans d'expériences, le groupe a su se positionner comme un acteur majeur auprès des collectivités locales avec plus de 5000 communes utilisatrices de nos solutions. Nous intervenons également auprès des gestionnaires de réseaux publics et privés pour la fourniture de solutions dédiées à la gestion des réseaux secs et humides.

<https://sve.sirap.fr>

## SOGEDO

1er distributeur d'eau indépendant en France, met à disposition son expertise et ses compétences au service des collectivités territoriales dans le domaine de l'eau potable et de l'assainissement.

<https://sogedo.fr>

## SOGETREL

En première ligne de la transformation numérique des entreprises et des territoires, le Groupe Sogetrel est spécialisé dans les services aux infrastructures numériques et équipements connectés. Il contribue à la qualité de vie des citoyens, à la performance des entreprises et à la durabilité des territoires au travers de 3 grandes missions :

→ CONNECTER : construction de réseaux de communication fixes et mobiles.

→ INTÉGRER : intégration de solutions connectées (smart city, smart building, bornes interactives, vidéoprotection, IoT...).

→ EXPLOITER : services d'installation, de support et de maintenance des réseaux et des solutions numériques des entreprises (interventions sur site, help desk, infogérance ...).

<https://www.sogetrel.fr>

## SPIE

SPIE CityNetworks est en première ligne pour accompagner la transition énergétique et le développement des énergies renouvelables. SPIE CityNetworks œuvre pour favoriser l'émergence de villes et territoires plus respectueux de l'environnement et adaptés aux aspirations des citoyens. Relever ces défis demande de rendre cet écosystème plus intelligent et plus adapté aux nouveaux modes de vie, grâce à l'intégration des nouvelles technologies.

<https://www.spie.com>

## SUNNA DESIGN

Créé en 2011 et Labélisée FrenchFab, Sunna design conçoit, développe et fabrique en France des lampadaires solaires, durables et connectés. A partir d'une technologie innovante d'intelligence solaire, l'entreprise améliore la vie des citoyens avec des solutions d'éclairage solaire répondant aux nombreux enjeux économiques, environnementaux et sociaux des collectivités et organisations :

- Le développement local en fournissant l'éclairage à des régions isolées non connectées au réseau électrique.

- La transition écologique avec la réduction de l'empreinte carbone.

- L'aspect économique de réduction de la facture énergétique des acteurs publics et privés.

- La redynamisation des territoires grâce aux services connectés associés (supervision du parc d'éclairage).

<https://sunna-design.com>

## VALOREM

VALOREM, groupe français et indépendant dont le siège est basé à Bègles, accompagne les territoires dans la valorisation de leur potentiel en énergies renouvelables depuis 1994. Fort de ses 400 collaborateurs, VALOREM maîtrise toutes les compétences nécessaires au développement d'installations d'énergies vertes : solaire, éolien, hydraulique, offshore et hydrogène vert.

VALOREM œuvre pour une transition énergétique partagée avec le territoire, au travers notamment de l'investissement local, l'insertion professionnelle ou encore la lutte contre la précarité énergétique.

<https://www.valorem-energie.com>

## VEOLIA

Le partenaire de la transition énergétique.

L'activité Énergie & Décarbonation de Veolia en France offre des solutions innovantes pour assurer la souveraineté énergétique et la décarbonation des territoires et des industries.

<https://www.eau.veolia.fr>

## WE-EF

WE-EF est une entreprise d'éclairage public à LED, fondée en 1950 en Allemagne par Wolfgang FRITZSCHE.

Nous investissons continuellement en R&D afin de développer des optiques performantes, une détection communicante ou encore améliorer le rendement lumineux. Notre technologie Wildlight permet de protéger la biodiversité. L'objectif est d'éclairer de manière juste et utile en réduisant le nombre de points lumineux.

Le design quant à lui est intemporel, les produits sont protégés contre la corrosion et composés à 95% d'aluminium recyclé.

Des produits performants, durables, économes avec des délais respectés et une fabrication en France et en Europe.

<https://we-ef.com>



# ZUMTOBEL GROUP - THORN

Thorn Lighting, membre de Zumtobel Group, est un acteur majeur reconnu en tant que fabricant et fournisseur de solutions d'éclairage intérieur et extérieur. Que ce soit pour l'éclairage urbain, routier, des lieux sportifs, routes, bureaux, écoles, commerce, centres logistiques ou industriels - l'éclairage est la passion de Thorn depuis près de 100 ans.

Nous fournissons un éclairage confortable et des solutions qui offrent une qualité d'éclairage optimale avec le meilleur rapport qualité-prix. Simplicité d'installation et de maintenance sont nos priorités. En tant qu'acteur mondial, nous sommes présents dans plus de 100 pays, fournissant ainsi au travers de l'éclairage ; la sécurité et le confort.

<https://www.thornlighting.fr>

# GIRONDE ENERGIES

La Société d'économie mixte dont l'actionnaire principal est le SDEEG étudie tous les projets d'énergies renouvelables des collectivités. Ainsi, Gironde Energies finance, construit et exploite des installations photovoltaïques, des unités de méthanisation, des stations services au biogaz ou des réseaux de chaleur. Des projets clé en main pour les collectivités pour accélérer la transition énergétique de tous les territoires.

<https://www.gironde-energies.fr/>

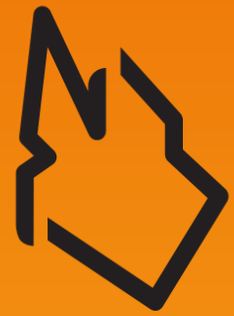
# SDEEG

Le Syndicat Départemental Energies et Environnement de la Gironde est à la disposition des collectivités pour organiser le service public de la distribution d'électricité et de gaz, pour garantir un éclairage public performant et moins consommateur d'énergie. Acteur de référence de la transition énergétique, il propose aujourd'hui une palette de services autour de l'achat d'énergie, des mobilités alternatives, des économies d'énergie et du développement des EnR. Enfin, il assure des missions liées à l'aménagement du territoire étroitement imbriquées avec ses autres compétences : défense extérieure contre l'incendie, urbanisme, foncier, cartographie, plans communaux de sauvegarde...

<https://www.sdeeg33.fr>

# SD E E G

NOTRE ÉNERGIE AU SERVICE  
DES TERRITOIRES



## Syndicat Départemental Energies et Environnement de la Gironde



12 Rue du Cardinal Richaud  
33300 Bordeaux  
05 56 16 10 70  
[contact@sdeeg33.fr](mailto:contact@sdeeg33.fr)

[www.sdeeg33.fr](http://www.sdeeg33.fr)

