



CALAIS®



Communiqué de presse
6 février 2025



Certifié avec **wiztrust**

Les luminaires imaginés par les lycéens prennent vie sur la place Djerba

Le mercredi 5 février, les habitants de Calais, ont découvert place Djerba, dans le quartier du Fort Nieulay, des luminaires pas comme les autres. Imaginés par des élèves du lycée Sophie Berthelot et artistes calaisiens, il s'agit de créations uniques inspirées des thématiques « Street Art » et « Dentelle », emblématiques de Calais. Résultat d'une synergie entre la jeunesse, le monde artistique et les nouvelles technologies, ce nouveau patrimoine lumineux, esthétique et durable, illustre le dynamisme culturel du territoire.

Un projet participatif et local au service de la ville

C'est dans le cadre du Marché Global de Performance « LuCa – Lumière Calaisienne », porté par la Ville de Calais en partenariat avec Bouygues Energies & Services (mandataire), entité d'Equans France, et Satelec, que des élèves du lycée Sophie Berthelot ont participé à un projet éducatif et artistique pour l'embellissement de leur ville. Fruit d'une collaboration avec la Maison du Numérique et de l'Innovation du Calais (MDNI), cette initiative a permis aux lycéens d'imaginer et de dessiner les prototypes des lanternes des nouveaux luminaires de la place Djerba (quartier Fort Nieulay) et de la plaine Farman (quartier Beaumarais). Accompagnés par deux artistes calaisiens, Jean-Philippe Blauwart, esquisseur en dentelle, et Nicolas Flahaut, alias Vyrüs, artiste graffeur, les lycéens ont ensuite modélisés en 3D puis fabriqués en impression résine leurs prototypes à la Maison du Numérique. Au total, 29 élèves volontaires ont présenté 19 créations techniquement réalisables. En juin dernier, leurs œuvres ont été soumises à Natacha Bouchart, maire de Calais, qui a désigné deux lauréats. Le premier motif sélectionné viendra orner la place Djerba et le second la plaine Farman.

Une inauguration pour valoriser ce projet collaboratif

Ces luminaires 100 % LED fabriqués sur mesure par Eclatec et tout récemment installés par Bouygues Energies & Services se sont allumés pour la première fois le 5 février place Djerba (quartier Fort Nieulay) en présence des lycéens lauréats du concours, des partenaires du projet et des habitants du quartier. Cette inauguration marque l'aboutissement d'un projet collaboratif réunissant jeunes talents calaisiens et acteurs locaux, avec pour ambition de moderniser l'éclairage public tout en mettant en valeur le patrimoine et la créativité calaisienne.

Rendez-vous courant 2025 pour dévoiler les nouveaux luminaires de la plaine Farman (quartier Beaumarais) réalisés dans le cadre du projet. Avec cette initiative, Calais confirme son ambition de devenir un territoire d'expérimentation et d'innovation au service de la transition énergétique et de la valorisation culturelle.

Chiffres clés du projet « LuCa – Lumière Calaisienne »

- 8 341 luminaires rénovés et passés en 100 % LED
- 83 % d'économies d'énergie après rénovation
- 7,5 millions d'économies sur la facture énergétique sur les 8 ans du contrat
- 100 % des points lumineux et armoires télégérés, soit 10 298 points lumineux
- 2 090 tonnes de CO₂ économisées sur la durée du marché
- 100 % des points lumineux et armoires télégérés, soit 10 298 points lumineux
- 100 % de couverture du réseau LoRa sur la Ville, propriété de la ville
- 8 monuments emblématiques de la ville mis en valeur par la lumière

CONTACTS PRESSE :

Calais - Emeline Flament : emeline.flament@mairie-calais.fr - +33 (0)6 01 12 06 81

Bouygues Energies & Services - Laetitia Pinto : pinto@droitdevant.fr - +33 (0)7 64 83 39 85

Maison du Numérique et de l'Innovation du Calais - Elodie Muys : elodie.m@mdnicalais.com - +33 (0)6 40 45 95 02

À propos de la ville de Calais

Principal point de passage entre la France et le Royaume-Uni, Calais (75 000 habitants) jouit d'une accessibilité remarquable liée au trafic maritime, au tunnel sous la Manche, à deux autoroutes et à des liaisons ferroviaires à grande vitesse vers Londres, Paris ou Bruxelles. La Ville multiplie les initiatives pour mettre cette situation géographique à profit. Calais mène ainsi des projets de grande envergure pour créer les conditions favorables d'attractivité économiques, touristiques et culturelles. Son cadre de vie, Calais le soigne aussi en misant à la fois sur la reconquête et la valorisation de son patrimoine, mais aussi sur de grands projets structurants comme le vaste programme de renouvellement urbain ou encore le contrat de performance énergétique.

À propos de Bouygues Energies & Services

Bouygues Energies & Services, entité d'Equans France, est un acteur clé de la transition énergétique et digitale des territoires, des industries et des bâtiments. En France, Bouygues Energies & Services fédère plus de 6 000 collaborateurs répartis dans ses 150 implantations.

Notre raison d'agir : porter plus loin les ressources essentielles à notre avenir que sont les énergies, les données, les activités de services et le capital humain. Nos équipes sont au cœur des territoires, en relation quotidienne avec leurs clients et les utilisateurs finaux. Cette proximité permet de comprendre leurs attentes en matière de financement, de conception, de réalisation, d'exploitation et de maintenance des solutions qui rendent possible les transitions énergétiques et digitales.

www.bouygues-es.fr

À propos de Satelec

SATELEC, filiale du groupe FAYAT, 1er groupe indépendant de BTP en France, représente l'expertise du génie électrique. SATELEC est spécialisée dans la conception, la réalisation, l'exploitation et la maintenance de projets complexes, de proximité, dans les secteurs tertiaire, infrastructures & réseaux et industrie. Face à des défis

collectifs environnementaux et sociaux inédits, SATELEC, en tant qu'acteur économique responsable, ancré sur le territoire, est déterminée à conjuguer performance économique et engagement sociétal.

La force de SATELEC, c'est un formidable esprit d'équipe imprégné des valeurs fondamentales du groupe FAYAT « Autonomie, Engagement, Audace » !

À propos de la Maison du Numérique et de l'Innovation du Calaisis

La Maison du Numérique et de l'Innovation du Calaisis est une association dédiée à la promotion et au développement des technologies numériques sur le territoire du Calaisis. Offrant des services variés tels que des initiations, des ateliers, des espaces de coworking, des bureaux, des salles de réunion et un Fablab, la Maison du Numérique et de l'Innovation facilite l'accès aux nouvelles technologies pour tous : entrepreneurs, porteurs de projets, salariés, demandeurs d'emploi, étudiants, enfants ... En plus de fournir des ressources techniques, elle encourage également les collaborations et les échanges d'idées, créant ainsi un écosystème dynamique propice à l'émergence de projets innovants et à la croissance économique locale.

À propos du Lycée Sophie Berthelot

Le lycée Sophie Berthelot, situé à Calais, est un établissement d'enseignement secondaire réputé pour son excellence académique et son environnement éducatif stimulant. Offrant une gamme complète de filières générales, technologiques et professionnelles, le lycée prépare ses élèves à réussir tant dans les études supérieures que dans le monde professionnel. Doté d'infrastructures modernes, le lycée Sophie Berthelot propose également des activités périscolaires variées, favorisant le développement personnel et culturel des étudiants. L'engagement de l'équipe éducative à offrir un enseignement de qualité et à accompagner chaque élève dans son parcours scolaire fait de cet établissement un pilier de l'éducation sur le territoire.