

LITED
L'ÉCLAIRAGE NATURELLEMENT INTELLIGENT



SOMMAIRE

LITED EN QUELQUES
CHIFFRES

p.4-5

NOS 3 PILIERS

p.6-7

UNE PRÉSENCE
NATIONALE & DOM-TOM

p.8

NOTRE SAVOIR-FAIRE

p.9

NOS CATALOGUES

p.10

NOS PLATEFORMES

p.11

LE DISPOSITIF
ÉCO-ÉNERGIE (TERTIAIRE)

p.12

LE RELAMPING

p.13

NOS PARTENAIRES

p.14-15



LITED

société française
qui conçoit, fabrique et
distribue des solutions d'éclairage
LED de qualité à la fois intelligentes,
écoresponsables et centrées sur le bien-être.
C'est aujourd'hui une référence majeure du marché
professionnel français de produits et services standards et
sur-mesure.

4 UNIVERS



Tertiaire



Retail



Industrie



Solutions
d'éclairage

3 PILIERS



Smart lighting

Systèmes intégrant détection de présence et de luminosité
pour une gestion énergétique autonome, avec possibilité de
contrôle par les usagers.



Bien-être &
développement durable

Pratiques adoptées par les entreprises en réponse aux enjeux
du développement durable.



Smart building

Gestion autonome des équipements du bâtiment, notamment
via l'éclairage LED.

LITED

Jeux de couleurs
formes, optique
solutions d'éclairage
de produits et services
répondre à vos besoins
parler votre créa

14

années d'expertise.

16,5 millions

d'euros de chiffre d'affaire en 2024.

2014

arrivée d'un nouvel investisseur au capital de LITED.

+ de 140

gammes de produits (intérieur et extérieur).

downlights, panneaux, étanches, high bays, tubulaires, projecteurs sur rail, linéaires, suspensions,
luminaires sur pied, luminaires extérieurs...

+ de 50

collaborateurs incluant une force commerciale de 24 personnes
réparties en France et DOM TOM.

+ de 5 millions

de valeur de stock.

2

showrooms.

UNE SOCIÉTÉ SOLIDE ET SÉCURISANTE

Une croissance rentable (moyenne de 20% par an sur 10 ans).
Filiale du groupe IKAT totalisant un chiffre d'affaires consolidé de 280M€ en 2023.



NOS 3 PILIERS

SMART LIGHTING

L'éclairage intelligent regroupe à la fois les capteurs (présence et luminosité) permettant une optimisation énergétique autonome du bâtiment, ainsi que les systèmes de gestion permettant un contrôle par les usagers eux-mêmes. C'est la combinaison de nombreuses technologies dans la LED qui améliore l'expérience utilisateur en matière de confort visuel et de consommation énergétique.

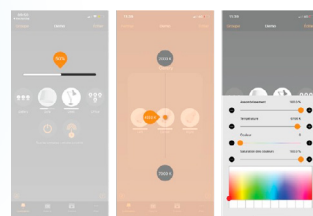
CIRCADIEN / DAYLITE

Cette solution apporte un éclairage reproduisant l'évolution de la lumière naturelle du soleil sur une journée, ce qui permet de compenser l'impact du manque de luminosité naturelle. À cette option peut s'ajouter la solution DAYLITE limitant le pic de bleu.



CASAMBI

Le contrôle des luminaires par cette technologie permet d'adapter l'éclairage des espaces aux usagers qui les exploitent et à leurs activités. Un meilleur confort et des économies d'énergie découlent naturellement de son usage.



SILVAIR

Cette solution dédiée à l'univers Industrie permet d'optimiser la consommation énergétique dans les entrepôts en fonction de la présence d'individus et de la luminosité ambiante grâce à des capteurs.



BIEN-ÊTRE & DÉVELOPPEMENT DURABLE

Point d'honneur à proposer des produits innovants et durables ; des solutions françaises, européennes et asiatiques (audits sur site) ; des luminaires certifiés et reconnaissances RSE ; des services pour la valorisation des déchets lumineux ; l'écoconception au cœur des préoccupations ...

LITED propose un accompagnement personnalisé durant la totalité du projet : du sourcing, aux études d'éclairage, à la gestion des équipements lumineux en fin de vie.



Des sujets centraux autour de l'écoconception : remplaçabilité, réparabilité, recyclabilité, durée de vie, haute performance énergétique, seconde vie...



Accompagnement dans la transition énergétique - projet de relamping.



Recherches et partenariats afin de répondre aux projets spécifiques (produits sur-mesure) et de proposer des luminaires européens.



Obtention de certification produit garantissant leur conformité aux normes européennes de sécurité et de performances.



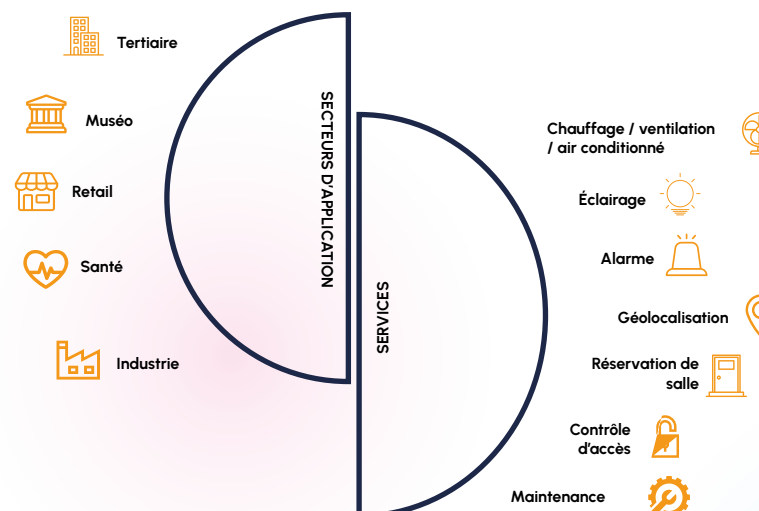
Mise en place de services pour la valorisation et le recyclage des déchets lumineux (DEEE).



Reconnaissance de notre démarche engagée. Obtention de la médaille d'or RSE (en avril 2024).

SMART BUILDING

Unique poste présent dans chacune des pièces, l'éclairage couvre l'intégralité des surfaces du bâtiment. Grâce à la création et au développement d'un réseau maillé sous tension, l'éclairage devient une source de données, un point de contact entre les objets, les lieux et les personnes et ouvre la voie à de nouveaux services innovants et connectés pour les usagers.



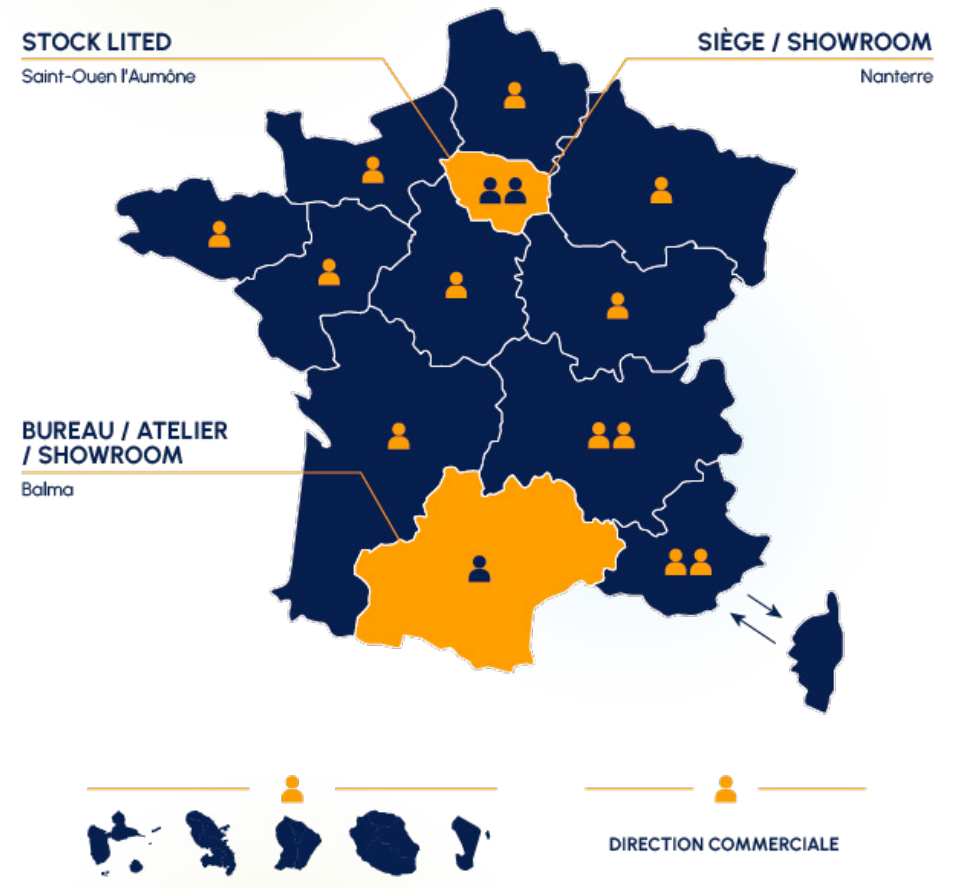
Cette connectivité s'inscrit directement dans une démarche Light & Services.

Cela signifie qu'en plus de la régulation des appareils, les balises BLE permettent de fournir des services additionnels à l'utilisateur du bâtiment.



UNE PRÉSENCE
**NATIONALE
& DOM-TOM**

NOTRE
SAVOIR-FAIRE



LITED a également un rôle de conseiller auprès de ses clients. Grâce à notre bureau d'études intégré, nous assistons, conseillons, réalisons les différents projets et études d'éclairage selon les demandes, et les accompagnons y compris pour des labels exigeants (WELL, HQE, BREEAM...).

Nos experts garantissent confort visuel, qualité d'éclairage et conformité aux normes, en parallèle nos designers conçoivent des solutions sur-mesure et développent de nouveaux luminaires LED.

Notre atelier d'assemblage à Balma et notre réseau de partenaires en Europe et en Asie nous permettent de proposer des produits personnalisés, fiables et de qualité.

Prenons l'exemple de notre gamme NOVA :

Conçue en interne, la gamme NOVA a été développée avec un partenaire sélectionné pour son expertise. Sa particularité : un module LED remplaçable facilement, sans outil.



GAMME ÉCORESPONSABLE

NOS CATALOGUES



Chaque projet commence par la compréhension des enjeux de nos clients. Avec ces deux catalogues, nous les soutenons dans leur plan de sobriété énergétique avec des solutions d'éclairage LED complètes adaptées à tous les types de réalisations.

1 consacré à notre offre diversifiée de produits, adaptée à 3 univers.

1 dédié à nos solutions d'éclairage (systèmes de gestion, cellules de détection ...) et notre savoir-faire (sur-mesure).



Tertiaire : environnement de travail, établissement d'éducation...



Retail : magasin, centre commercial, hôtellerie, restauration...



Industrie : bâtiment logistique, espace extérieur, environnement spécifique...



Solutions d'éclairage : Capteur de présence/luminosité, système de gestion...

NOS PLATEFORMES

SITE VITRINE

En tant que prospect ou client, découvrez en plus sur notre société et nos solutions d'éclairage LED.

- Découverte de notre histoire, notre savoir-faire et notre engagement RSE.
- Présentation de nos différents produits intérieurs et extérieurs, ainsi que nos systèmes de gestion.
- Vue d'ensemble de nos réalisations par univers (tertiaire, retail et industrie).
- Téléchargement des supports avec notre nouveau catalogue et nos différentes plaquettes.
- Toute l'actualITED avec des articles de blogs et nos parutions presse.

Sur chaque page produit se trouve un lien de redirection amenant vers notre nouvelle plateforme de services.



PLATEFORME DE SERVICES

En tant que client et en quelques clics, vous pouvez gérer vos projets d'éclairage :

- Passer des commandes
- Créer des devis
- Consulter les stocks et les dates d'arrivage
- Télécharger la documentation technique
- Consulter et télécharger les factures
- Suivre les colis
- Assurer le suivi des services après-vente
- Accéder à des formations sur nos solutions d'éclairage (vidéos, notices de montage)
- Bénéficier d'une offre de transport adaptée (livraison express en 24h, livraison sur chantier, etc.)

Vous n'avez pas encore vos accès ? Votre commercial(e) est là pour vous aider ou contactez-nous directement : contact@lited.fr



DISPOSITIF ÉCO-ÉNERGIE TERTIAIRE

Environ 2/3 des installations sont insatisfaisantes voire obsolètes : éblouissement direct, fatigue avec l'alternance de zones fortement puis faiblement éclairées, une température de couleur trop froide maintenue toute la journée, réglementation évolutive...

Le dispositif éco-énergie tertiaire est une obligation réglementaire engageant les acteurs du tertiaire vers la sobriété énergétique. Cela concerne l'ensemble des bâtiments publics et privés à usage tertiaire de plus de 1000m² (propriétaires et locataires inclus).

L'objectif ? La réduction du niveau des consommations annuelles d'énergie de :

40%
dès 2030

50%
dès 2040

60%
dès 2050

POURQUOI NOS LUMINAIRES LED ?

- Réduction de l'empreinte carbone.
- Baisse de la consommation électrique et énergétique.
- Éclairage centré sur l'humain.
- Éclairage innovant et intelligent.
- Mise aux normes et respect de la réglementation.
- ROI de 2 à 5 ans - investissement vertueux.
- Mise en valeur de l'architecture, des espaces et des produits.
- Peu de frais de maintenance, fiabilité et longue durée de vie.

LE RELAMPING

LITED propose un accompagnement personnalisé durant toute la durée du projet de relamping pour atteindre cet objectif.

Le relamping consiste à remplacer le parc d'éclairage intérieur et extérieur par un système d'éclairage LED plus moderne et performant pour réaliser des économies d'énergie. Il s'agit d'un processus simple à mettre en oeuvre et avec des résultats rapides et durables.

Notre bureau d'études se tient à disposition pour modéliser et réaliser une étude d'éclairage 3D la plus adaptée et respectant la réglementation.

CONSEILS SUR L'ÉCLAIRAGE - CALCUL DU COÛT GLOBAL DU PROJET - ROI - GAINS ÉNERGÉTIQUES - IMPACT ENVIRONNEMENTAL...

Dans le parc tertiaire, la rénovation de l'éclairage apporterait chaque année, par m² rénové :



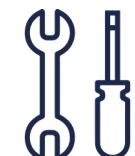
39KWH
d'économie
d'énergie



2,6KG
d'émission de
CO₂ évités



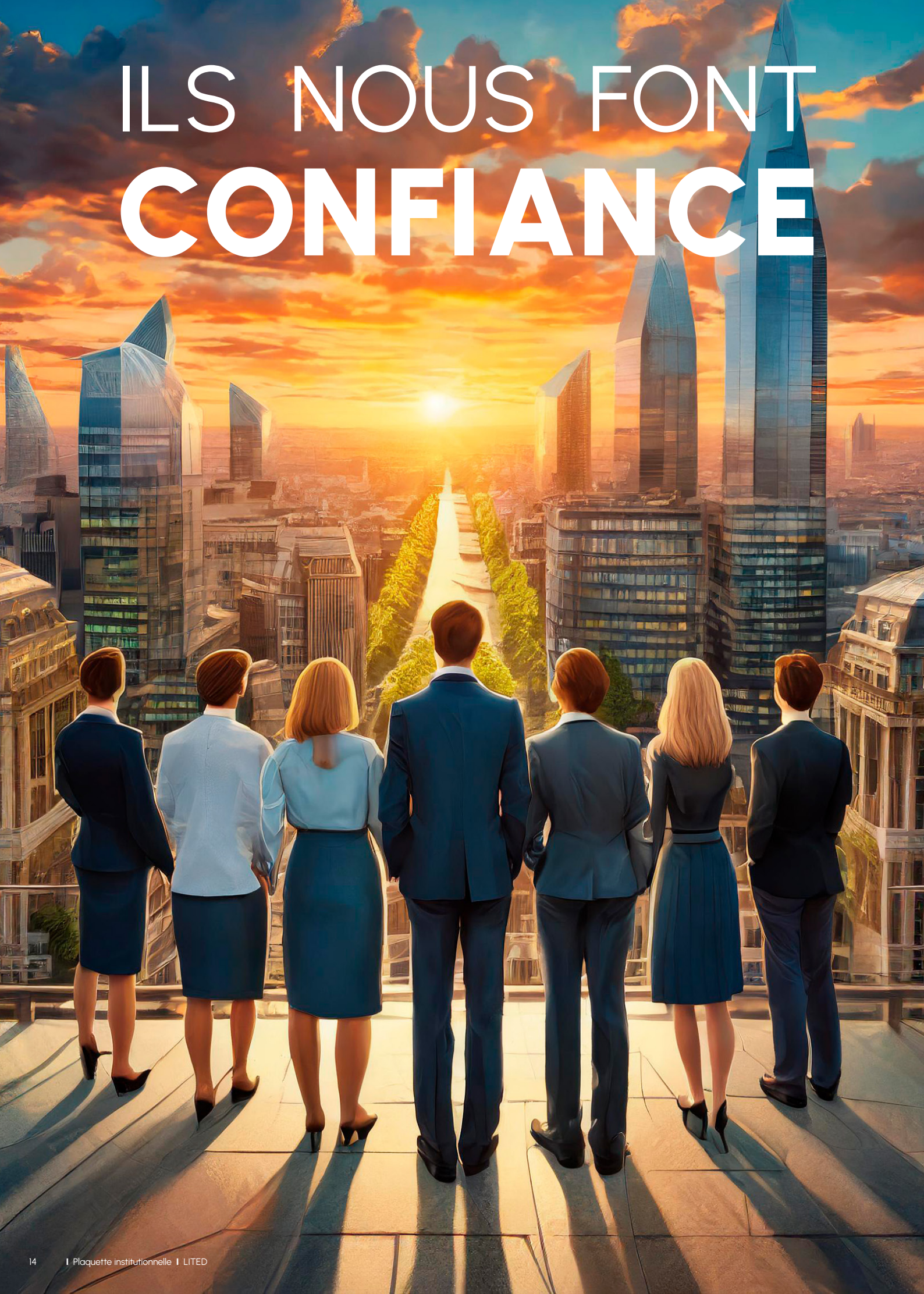
5€
économisés
sur la facture
d'électricité



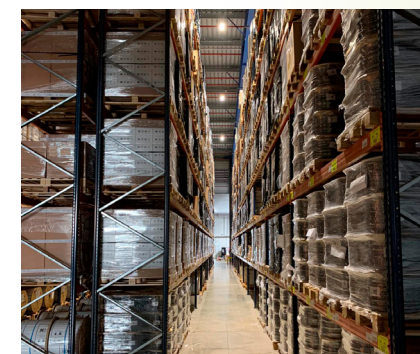
3€
économisés sur
la facture de
maintenance

Soit **8€ par m² et par an d'économie globale**

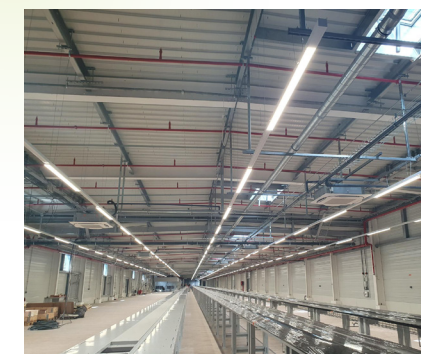
ILS NOUS FONT CONFIANCE



Entrepôt **SNCF**



Entrepôt **STACI (PB8)**



Entrepôt **THALES**



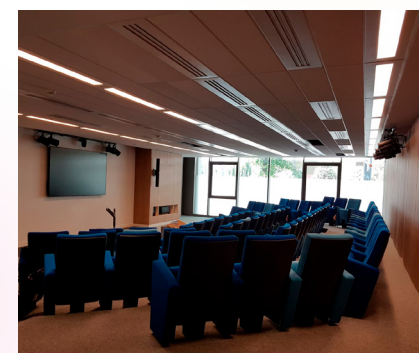
Boutique **EDEN PARK**



Concessionnaire **HONDA**



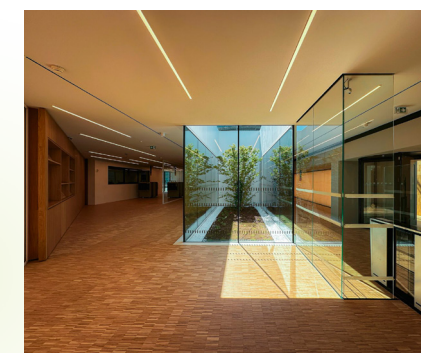
Enseigne **PRINTEMPS**



Siège **CRÉDIT AGRICOLE**



Campus **SNCF**



PARLEMENT EUROPÉEN

NOS **PARTENAIRES**

COMPOSANTS

TRIDONIC
OSRAM

PHILIPS
TCI LED
professional led applications

A.A.G.
STUCCHI
CASAMBI

CITIZEN
Micro HumanTech
Helvar

CONTRÔLES & CERTIFICATIONS

PISEC

TRUST
- INSPECTION SERVICE -



Siège et showroom LITED
29, rue des hautes Pâtures
92000 Nanterre (France)

Bureaux et atelier LITED
10 rue André Citroën
31130 Balma (France)

 +33(5) 67 20 20 40  contact@lited.fr  lited-led.com



Lited SAS



Lited SAS



@lited-led



Lited SAS



Lited SAS

