



Nexum

NEXT-GEN ENGINEERING

CATALOGUE OFFICIEL

2025-2026

Bureau d'Études — Ingénierie Lumineuse & Performance Énergétique
L'ingénierie de la lumière au service de vos projets

DEUX ÉQUIPES. ZERO TEMPS MORT. DÉLAI 24H.

SIRET 10485342900017

nexum-group.fr | lbo@nexum-group.fr | @NEXUM

SOMMAIRE

01	À propos de NEXUM	3
	Notre mission, notre équipe, nos valeurs, notre difference	
02	Nos Services	4
	Études techniques, audits, CEE, Digital Twins, suivi de chantier	
03	Notre Méthodologie	5
	Demarche projet, logiciels, innovation et valeur ajoutée	
04	Domaines d'Intervention	6
	Éclairage intérieur, extérieur, industriel, architectural, Digital Twins	
05	Chiffres Clés & Réalisations	7
	1800+ études, 150 000+ luminaires, délai moyen 24h	
06	Exemples de Projets	8-10
	Logistique, industrie, bureaux, écoles, ERP, extérieur	
07	Pourquoi choisir NEXUM ?	11
	Réactivité, précision, innovation, tarifs compétitifs	
08	Nous contacter	12
	Coordonnées, demandes de devis	

Notre force : deux équipes qui tournent 24h/24

Une équipe de jour, une équipe de nuit. Vos études avancent sans interruption. Délai standard 24-48h. Service urgent 4-8h. Personne d'autre ne fait ça.

À propos de NEXUM

NEXUM est un bureau d'études spécialisé en ingénierie lumineuse et en optimisation énergétique, fonde sur une expertise terrain solide et une vision tournée vers l'innovation. Notre différence ? **Deux équipes d'ingénieurs qui travaillent en rotation 24 heures sur 24**, pour des délais de livraison inédits sur le marché.

Son fondateur, **Layachi Boussada**, ingénieur en génie de l'habitat, cumule 5 ans d'expérience dans le domaine de l'éclairage. Il a travaillé 2 ans comme ingénieur senior d'études et de conception d'éclairage, puis 1 an en tant que charge de projet, assurant l'ensemble des phases : audits, études, constitution d'offres et suivi de chantier.

Depuis maintenant 2 ans, il développe NEXUM en tant qu'entrepreneur, structurant un bureau d'études capable de répondre aux besoins variés des installateurs, fabricants, collectivités et industriels — avec une réactivité que la concurrence ne peut pas égaler.

Notre mission

Proposer des études d'éclairage fiables, optimisées et conformes aux normes, avec un engagement fort sur la qualité, la performance énergétique et le respect des délais — **même les plus courts.**

Notre équipe

Nous sommes une équipe experte et organisée, capable de traiter un grand volume de projets grâce à notre fonctionnement en **deux postes tournants**, tout en maintenant une exigence élevée en matière de rendu et de précision. Nos outils (DIALux evo, Relux, modélisation 3D, BIM) nous permettent de livrer rapidement des études techniques, photométriques où immersives — **souvent en moins de 24 heures.**

Nos valeurs

Valeur	Signification
Rapidité	Deux équipes 24h/24 pour des délais records : standard 24h, urgent 4-8h
Précision	Livrables normes, vérifiés, prêts à l'emploi — taux d'erreur < 0,1%
Transparence	Clarté sur les délais, coûts et méthodologie — pas de surprise
Innovation	Digital Twins, BIM, IFS+C, solutions 3D immersives pour chaque projet
Engagement	Suivi sur mesure de la demande à la livraison — et au-delà

Nos Services

Études d'éclairage technique

Chez NEXUM, nous réalisons des études d'éclairage personnalisées pour vos projets intérieurs et extérieurs, en utilisant **DIALux evo** et des logiciels spécialisés. Nous optimisons l'éclairage, le confort visuel et la conformité aux normes tout en réduisant les coûts.

Installateurs : profitez de notre partenariat avec des fabricants français leaders du marché, pour bénéficier d'offres exclusives et d'un support technique adapté à vos besoins — le tout avec un **délai de 24 à 48 heures**.

Éclairage intérieur

Éclairage extérieur

Industriel & Tertiaire

ERP

Architectural

Audits énergétiques d'éclairage

Nous analysons la performance énergétique de vos installations existantes afin d'identifier des pistes d'amélioration. Nos audits vous aident à réduire vos coûts énergétiques tout en garantissant une qualité lumineuse optimale. Chaque audit inclut un **bilan photométrique détaillé** et un plan d'action priorisé.

Constitution de dossiers CEE

NEXUM vous accompagne dans la constitution complète de vos dossiers pour les **Certificats d'Économies d'Énergie (CEE)**, en garantissant la conformité réglementaire et l'optimisation des primes. Nous sélectionnons des luminaires performants, éligibles aux fiches CEE, répondant aux exigences d'efficacité énergétique et aux attentes de vos projets, pour vous permettre d'obtenir un financement rapide et sécurisé.

Digital Twins et modélisation 3D

Nous créons des **repliques numériques** de vos installations d'éclairage via des Digital Twins, vous permettant de simuler et optimiser vos systèmes en amont, avec une meilleure visualisation et anticipation des performances réelles. Cette technologie next-gen est disponible pour les PME/PMI souhaitant se démarquer.

Suivi de chantier et assistance technique

Notre équipe assure un suivi rigoureux des projets, de la conception à la réalisation. Nous collaborons étroitement avec les installateurs et fabricants pour garantir le respect des spécifications et la qualité finale des installations. **Modifications et ajustements pris en charge avec réactivité**, même après livraison initiale.

Service 24h/24 — 7j/7

Nos deux équipes tournantes assurent une production continue, y compris les week-ends, jours fériés et vacances. Vos urgences sont traitées dans les mêmes délais, quel que soit le jour.

Notre Méthodologie

Demarche projet — De l'analyse au livrable final

Chaque projet commence par une analyse approfondie des plans du batiment (architecturaux, techniques, où fournis par le client). Nous identifions les contraintes structurelles, fonctionnelles et esthetiques, puis nous evaluons les attentes du client.

Sur cette base, nous modelisons en **3D les espaces a éclairer**, en integrant les luminaires adaptes soit selon les preconisations du client, soit en proposant nos propres choix techniques, toujours orientes vers la performance énergétique, la qualite photometrique, et le design.

Chaque livrable comprend des **visualisations claires, des calculs detailles et un dossier technique** pret a être integre dans le projet global — livre en 24 a 48 heures en mode standard.

Logiciels, outils et qualite de rendu

Logiciel	Usage
DIALux evo	Simulation photometrique précise et visualisation realiste 3D
Relux	Calculs d'éclairage avances et analyse en temps reel
AutoCAD & SketchUp	Integration des plans et modelisation 2D/3D
Suite Adobe	Mise en forme graphique professionnelle des livrables

Innovation et valeur ajoutee

Digital Twins : creation de jumeaux numeriques pour visualiser les projets en situation reelle et optimiser les performances avant installation.

Conseil en design d'éclairage : integration esthetique, ambiance lumineuse, temperature de couleur, et ergonomie visuelle.

Choix technique intelligent : en lien avec les exigences CEE, normes HQE, et besoins spécifiques du site.

Support fabricants : proposition des produits les plus adaptes a votre chantier via nos partenariats.

Chaque rendu est soigne, lisible et pret a être integre dans vos documents techniques, presentations client où dossiers administratifs. Notre double verification garantit un taux d'erreur inferieur a 0,1%.

Domaines d'Intervention

NEXUM intervient sur une grande variété de projets, du plus simple au plus complexe, dans des environnements aussi bien techniques qu'architecturaux. Notre expertise couvre l'ensemble des besoins en éclairage, quel que soit le secteur — **toujours livrée en 24 à 48 heures**.

01 — Éclairage intérieur

Bureaux, commerces, établissements scolaires, ERP, entrepôts et logements. Conformité EN 12464-1, gestion de l'éblouissement (UGR), température de couleur, IRC et uniformité.

02 — Éclairage extérieur

Voiries, parkings, façades, parcs, zones industrielles où résidentielles. Sobriété énergétique, réduction de la pollution lumineuse, respect des écosystèmes et des riverains.

03 — Éclairage industriel & tertiaire

Usines, ateliers, entrepôts logistiques et plateformes tertiaires. Solutions ATEX, éclairage de sécurité, visibilité optimale dans les environnements contraints.

04 — Éclairage architectural

Mise en valeur de bâtiments, façades, vitrines, showrooms, espaces d'accueil ou sites patrimoniaux. Lumière pensée comme outil de mise en scène, au service du projet architectural.

05 — Jumeaux numériques & pilotage

Digital Twins pour permettre aux PME/PMI de visualiser, simuler et optimiser leurs installations d'éclairage. Maquettes 3D interactives pour anticiper les performances et réduire les consommations.

Notre promesse sur tous les domaines

Délai standard 24-48h | Express 8-16h | Urgent 4-8h | Deux équipes 24h/24

NF EN 12464-1

NF EN 13201

CIE S 008/E

RE2020

ERP

RTE

Chiffres Cles

Une expertise operationnelle au service de projets varies. **Des chiffres qui parlent de notre capacite a livrer rapidement et en volume.**

1 800

études d'éclairage
réalisées
en seulement 12
mois

150K+

luminaires modelises
et implantés

24h

délai moyen
de traitement

90%+

de taux de
conversion
en commande

Production 24h/24 — 7j/7

Chez NEXUM, nous assurons une production continue, y compris les week-ends, jours fériés et vacances, pour répondre sans délai aux besoins de nos partenaires. Au-delà des études, nous assurons un suivi complet des projets, jusqu'à l'installation : modifications, ajustements techniques, et support aux installateurs sont pris en charge avec réactivité et précision.

Notre impact pour nos partenaires fabricants

NEXUM réalise **plus de 40% du volume d'études global** pour notre partenaire fabricant principal, dont le chiffre d'affaires annuel dépasse 40 millions d'euros. Des les premiers mois de collaboration, nous avons su instaurer une relation de confiance totale, grace a notre réactivité, notre qualite de rendu, et notre capacite a comprendre leurs enjeux commerciaux.

Lors de leur premier bilan trimestriel, ils ont renforcé leur confiance envers notre équipe, en décidant de s'appuyer davantage sur NEXUM pour piloter une part croissante de leurs études techniques. Grâce à la qualité de nos études techniques, **plus de 90% des projets que nous traitons se concrétisent en commande.** Ce taux de conversion exceptionnel fait de notre bureau d'études un acteur stratégique de la performance commerciale de nos partenaires.

55%

des projets comportent
+ de 1 000 luminaires

10+

secteurs d'activité
couverts

3+

fabricants partenaires,
dont 2 leaders du marché

Nos Réalisations par Secteur

1 800 études d'éclairage réparties sur 6 grands secteurs d'activité — chaque projet traité avec la même exigence de qualité et de délai.

Secteur d'activité	Études estimées	Part	Exemples de projets
Industrie & Logistique	~720	40%	Plateformes logistiques, usines de production, entrepôts, ateliers
Tertiaire & Bureaux	~450	25%	Open space, campus entreprise, sièges sociaux, plateaux modulaires
ERP & Éducation	~270	15%	Collèges, écoles, salles des fêtes, restaurants, salles de sport
Commerce & Retail	~180	10%	Magasins, showrooms, galeries marchandes, espaces d'exposition
Éclairage extérieur	~108	6%	Voirie, parkings, façades, terrasses, aires de sport extérieures
Architecture & Digital Twins	~72	4%	Mise en valeur patrimoniale, jumeaux numériques, maquettes BIM
TOTAL	1 800	100%	Tous secteurs confondus — GOSPI + NEXUM

Notre promesse sur tous les secteurs

Quel que soit votre domaine d'activité, nous mobilisons nos deux équipes tournantes pour vous livrer une étude conforme, précise et réaliste — **délai standard 24-48h, express 8-16h, urgent 4-8h.**

NF EN 12464-1

NF EN 13201

CIE S 008/E

RE2020

ERP

RTE

HQE

Pourquoi choisir NEXUM ?

Réactivité, précision, innovation

Chez NEXUM, chaque étude est réalisée avec une grande rigueur technique, une vitesse d'exécution optimisée, et une volonté constante d'innover. Nous nous adaptons avec précision aux CCTP, aux exigences réglementaires, et aux attentes spécifiques de chaque projet.

Notre objectif : fournir des rendus fiables et personnalisés qui permettent à nos partenaires de répondre aux demandes techniques et de satisfaire pleinement leurs propres clients — **en leur faisant gagner un temps précieux.**

01

Deux équipes 24h/24

Une équipe de jour, une équipe de nuit. Vos études avancent sans interruption, même les week-ends et jours fériés.

02

Délai 24h standard

Livraison en 24 à 48h en mode standard. Service express 8-16h. Service urgent 4-8h pour vos projets critiques.

03

Taux de conversion

90%+

Plus de 90% des projets que nous traitons se concrétisent en commande pour nos partenaires. Vos études deviennent des contrats.

Tarifs compétitifs & délais maîtrisés

Nous proposons des études techniques de haute qualité à des tarifs compétitifs, avec une organisation réactive qui garantit des délais courts, même en période chargée.

Notre fonctionnement **24h/24, 7j/7**, y compris pendant les jours fériés et les vacances, permet à nos partenaires de gagner en efficacité, de mieux gérer leurs urgences, et de renforcer la satisfaction client. C'est ça, la différence NEXUM.

Votre étude demain. Pas la semaine prochaine.

Demandez votre devis — réponse sous 2 heures

Nous contacter

Demandes de devis

Réponse sous 2h — Étude demain

Décrivez-nous votre projet. Nous vous répondons sous 2 heures avec un délai précis et un prix. Pas d'engagement, pas de frais caches.

@ Email
lbo@nexum-group.fr

T Téléphone
+33 6 17 54 58 46

W Site web
nexum-group.fr

A Adresse
NEXUM GROUP, 60 RUE FRANCOIS
1ER, 75008 PARIS

[LinkedIn](#)

[Instagram](#)

[@NEXUM](#)

Horaires & Disponibilité

Jour	équipe jour (France)	�quipe nuit
Lundi — Vendredi	9h — 19h	19h — 9h
Samedi	Sur demande	Production active
Dimanche	Fermé	Production active
Jours fériés	Fermé	Production active

NEXUM

Next-Gen Engineering
Bureau d'études — Ingénierie Lumineuse
Deux  quipes. Zero temps mort. Délai 24h.



2026 NEXUM SASU — SIRET 10485342900017 — Tous droits reserves
Ce catalogue est la propriété exclusive de NEXUM SASU.