

GEO.LUX ACCOMPAGNE LES COLLECTIVITÉS DANS LEUR TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

ENTRETIEN AVEC



> **GILLES PICHON**
Président de SIG-IMAGE

➔ Depuis presque 30 ans, SIG-IMAGE édite des logiciels pour répondre aux attentes des collectivités territoriales, des entreprises et des bureaux d'études dans le secteur des travaux publics et tout particulièrement des réseaux extérieurs : électriques, éclairage public, gaz, télécom et réseaux humides.
Le logiciel en « éclairage » ici : GEO.Lux

Quelles solutions logicielles propose SIG-IMAGE ?

Nos solutions répondent à l'ensemble du cycle de vie d'un ouvrage réseaux souterrain ou aérien, de son étude à son exploitation en passant par les déclarations de travaux, la réalisation des plans de DAO/CAO et du chiffrage, les relevés techniques de travaux ou encore leur maintenance. Au-delà de la solution GEO.Lux spécialisée Eclairage Public, nous pouvons citer les solutions suivantes :

- DICTservices : Gestion des formulaires de DT-DICT
- SIGETUDES : Relevés, études et chiffrages de projets réseaux
- SCADEO : Récolement de travaux par vidéo et photogrammétrie

Pouvez-vous me parler davantage de GEO.Lux ?

GEO.Lux est une solution d'exploitation d'un parc Eclairage Public (EP) utilisée au quotidien par des milliers de collectivités territoriales depuis plus de 15 ans avec près de 1,5 millions de points lumineux en gestion.

Chaque jour cette plateforme est le support d'échanges d'informations entre les différentes parties prenantes : décideurs, élus, techniciens d'étude et d'intervention, entreprises, etc.

GEO.Lux est un outil puissant, très riche fonctionnellement, qui permet d'avoir une connaissance très fine de son patrimoine et de fait, d'optimiser les projets de rénovation et de réduire les coûts d'intervention liés à la maintenance curative ou préventive.

Sa modularité nous permet d'accompagner les collectivités qui veulent commencer à mettre en place une gestion organisée de leur parc EP comme celles qui sont à un stade plus avancé et qui souhaitent optimiser le pilotage de leur exploitation.

Quel est votre rôle dans la transition énergétique ?

Nous pensons qu'une solution de gestion de l'EP comme GEO.Lux est un socle technologique essentiel pour rendre un territoire intelligent et réussir sa transition énergétique. Au travers de l'accompagnement de nos clients nous sommes extrêmement sensibilisés aux défis qui attendent les collectivités.

L'EP doit faire face à la nécessité d'être un vecteur d'économie budgétaire et doit répondre à des attentes qui évoluent, notamment celles des citoyens de plus en plus attachés au respect de l'environnement et à la diminution des nuisances lumineuses. Notre solution suit naturellement ces évolutions majeures et dotent les exploitants des outils qui vont leur permettre de remporter ces nouveaux défis. Notre ambition est de démocratiser l'utilisation de GEO.Lux afin que n'importe quel territoire (qu'il soit urbain, péri-urbain ou rural) et quel que soit son niveau de compétence, dispose d'une solution de gestion qui lui permettra d'optimiser l'exploitation de son parc.

Pour nous, ce niveau fonctionnel est déjà une première étape pour se lancer de façon organisée vers un éclairage plus responsable. Et pour aller plus loin, GEO.Lux s'est enrichi de modules complémentaires qui vont permettre d'intégrer des données issues des équipements, de les croiser, de créer de la valeur ajoutée et ainsi favoriser des prises de décisions plus justes. GEO.Lux est également ouvert aux nouvelles applications urbaines afin d'être un outil de pilotage intelligent et intégré de la gestion du territoire à distance. Réseau intelligent, coupure de nuit, régulation de la consommation énergétique et trame noire sont des sujets de réflexions majeurs dans la vision future de GEO.Lux. Au côté de nos clients, nous sommes acteur de cette transition énergétique et participons, ensemble, au changement de paradigme dans la gestion des territoires. ↙

SIG-IMAGE
Technopole Izarbel
2, allée Théodore Monod
64210 Bidart
Mail : sig@sig-image.fr
Tél. : 05 59 01 00 20





SIG



GMAO



ANALYTIQUE



MOBILE



HYPERVISION



INTEGRATION

UNE «SMART» PLATEFORME TAILLÉE POUR DÉVELOPPER VOS RÉSEAUX EP



MAÎTRISEZ LE CYCLE DE VIE DE VOS OUVRAGES RÉSEAUX AVEC SIG-IMAGE

ÉTUDES

Une gamme d'outils pour réaliser vos études de réseaux secs et humides



TRAVAUX

Des solutions innovantes et dématérialisées de tous vos chantiers



EXPLOITATION

Une smart plateforme pour développer vos réseaux



Collectivités, Syndicats d'Énergie, Entreprises réseaux,
SIG-IMAGE vous éclaire !
Votre projet commence ici :

www.geolux.fr