

BH Gate sur la plateforme web LUCEnergie

GÉRER VOS
ÉCLAIRAGES
DEPUIS LE WEB !

La solution pour connecter et gérer au quotidien votre parc d'éclairage public avec les indicateurs dont vous avez besoin.

Vous n'aviez jamais pensé gagner autant...



POUR UNE ÉTUDE PERSONNALISÉE DE VOTRE PROJET

Nous consulter : Toute offre commerciale fait l'objet d'une étude technique préalable intégrant les caractéristiques de votre installation. BH Technologies prend en charge la totalité de l'étude du projet jusqu'au bon fonctionnement de l'installation.

ILS NOUS FONT CONFIANCE



Tampon société



BH
technologies - éclairage

12 rue Ampère - 38000 Grenoble - France
Tél. +33 (0)4 56 00 50 00 - Fax +33 (0)4 56 00 50 09
e-mail : info@bh-technologies.com
www.bh-technologies.com

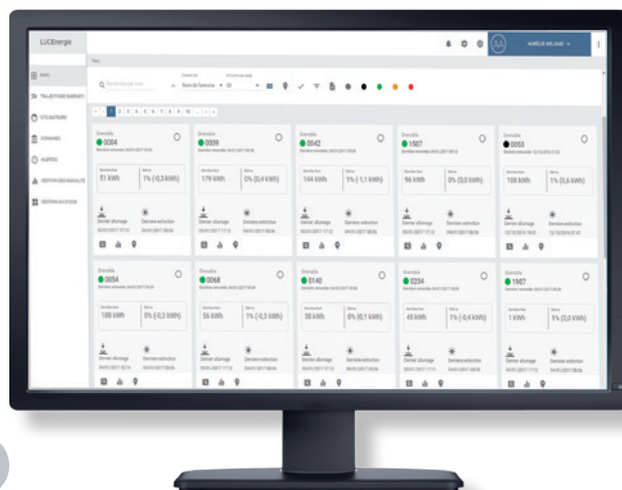
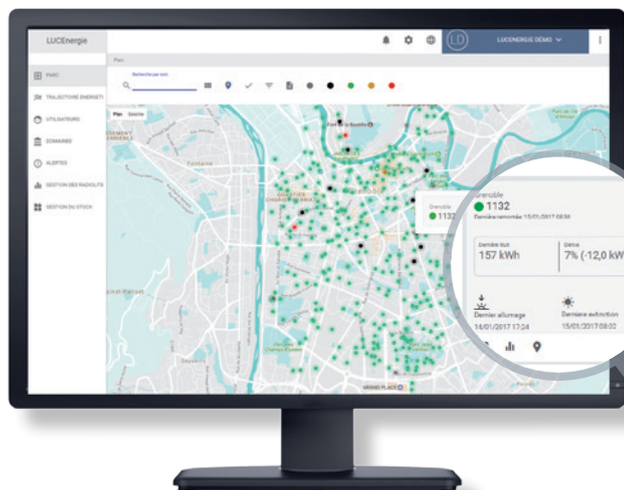
GÉRER FACILEMENT ET EFFICACEMENT VOS INSTALLATIONS !



UNE SOLUTION COMPLÈTE DE GESTION AU QUOTIDIEN

Le module de supervision à l'armoire BH Gate et sa plateforme web LUCEnergie, transforment toutes les données pour une solution connectée complète et conviviale, à destination des équipes opérationnelles en charge des installations d'éclairage.

Exemple de la plateforme web LUCEnergie sur un parc de 350 armoires équipées de BH Gate



Visualiser rapidement l'état de votre parc d'éclairage

- ✓ Interface simple et intuitive avec une navigation fluide
- ✓ Repérage en un coup d'oeil des consommations anormales grâce aux codes de couleurs
- ✓ Informations disponibles en temps réel

Maintenance facilitée

- ✓ Identification et diagnostic des incidents depuis le web
- ✓ Alerte par mail ou SMS en cas d'anomalies
- ✓ Moins de déplacements : mise à jour à distance des programmes d'allumage

Mesurer les gains énergétiques et contrôler vos installations

- ✓ Suivre et afficher vos performances en quelques clics
- ✓ Un outil pour justifier l'impact de vos actions de rénovation
- ✓ Une exportation simple de vos consommations et des durées de fonctionnement de vos équipements

LUCEnergie : une solution full web avec des indicateurs métiers pour simplifier l'exploitation des installations et optimiser la transition énergétique de vos parcs d'éclairage.

OFFRE UNIQUE DE SERVICES POUR UNE SUPERVISION PÉRENNE



Haute sécurité

Application des plus hauts standards de sécurité pour la protection des données.

Support Back-Office

Une équipe est présente au quotidien pour le suivi de votre parc d'armoires connectées.

Maîtrise à 100% des développements

BH Technologies produit en interne le module de supervision BH Gate et la plateforme web LUCEnergie.

Intégration facile

avec des solutions logicielles existantes (via des API).

Outils de prise en main de l'interface

Des tutoriels pour vous guider pas à pas dans l'utilisation des fonctionnalités.

L'assurance de la bonne gestion de vos données et leur valorisation, tout au long du contrat.

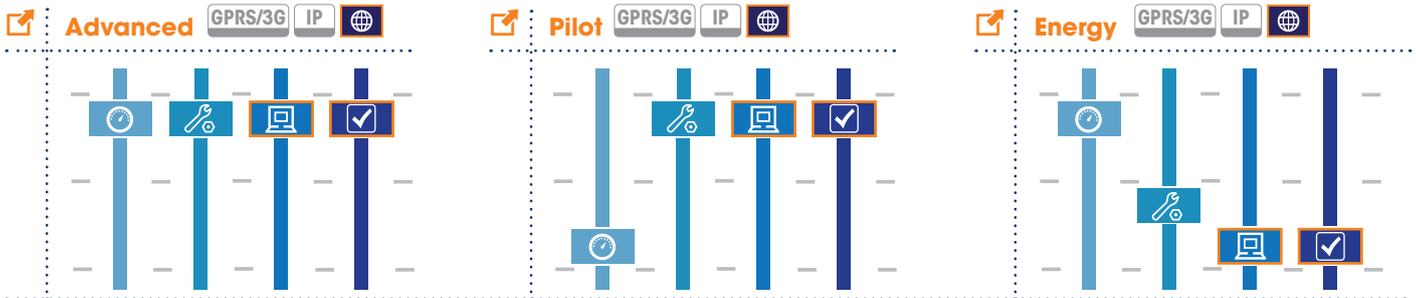
DES SERVICES ADAPTÉS A CHAQUE BESOIN



ALERT, ENERGY, PILOT, ADVANCED : choisissez une offre BH Gate sur la plateforme web LUCEnergie en fonction de vos besoins et de la disponibilité des vecteurs de communication : GPRS, 3G, LoRaWan, réseau IP client (LAN, fibre optique).

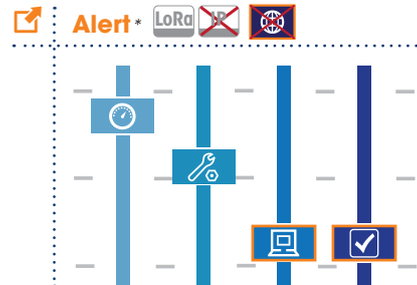
BH Gate s'interface avec tous les dispositifs de commande des armoires, tous les réseaux d'alimentation, tous les luminaires, quels que soient leur âge, leur marque ou leurs technologies.

Une offre BH Gate + LUCEnergie tout inclus "sans surprise", sur 5 ans comprenant les coûts de communication et les services associés (stockage, support Back-Office...)



Evolutivité

- ✓ Mise à jour des logiciels des équipements à distance
- ✓ Evolution vers BH Gate Advanced :
 - BH Gate Pilot et Energy sont évolutives facilement, via le web.
 - BH Gate Alert nécessite un ajout de produit.



* Disponibilité fin 2017

Services de supervision

Surveillance à distance des armoires pour une maintenance préventive et réactive



Suivi des performances énergétiques (TIC)



Suivi du fonctionnement par les entrées ToR

Services de commande

Mise à jour à distance des programmes sur un parc d'armoires équipées de Radiolite XP 400



Envoi du programme d'allumage à distance



Vérification du programme d'allumage déroulé

Déplacements réservés aux situations critiques

Sans nécessité de déplacement d'un technicien

DÉTECTER LES ANOMALIES PAR SIMPLE CÔNTRÔLE VISUEL

- ✓ Observer les courbes de consommations énergétiques à partir de la sortie TIC (Télé-information Client) du compteur électronique, pour mettre en évidence un événement anormal détecté au niveau de l'armoire.



Avec le savoir-faire de BH Technologies, donner du sens à vos index de consommation !

