

BH GATE



CONNECTER VOTRE ECLAIRAGE PUBLIC A LA VILLE INTELLIGENTE

Module de supervision et de gestion des armoires d'éclairage public avec des fonctions évolutives pour fédérer tous les métiers de la ville intelligente. Découvrez le fonctionnement de votre parc. Bénéficiez d'alertes techniques et visualisez simplement l'amélioration de vos consommations d'énergie.

Connectez toutes vos installations à la plateforme web LUCEnergie.

Ouvert à tous vecteurs de communication : GPRS, 3G, ethernet, fibre optique...)



REUSSIR VOTRE TRANSITION ENERGETIQUE EN MAÎTRISANT VOS CONSOMMATIONS

Relié au compteur d'énergie, BH Gate relève et historise toutes les données utiles à l'analyse de vos consommations. Améliorez et visualisez la performance de vos installations électriques sans attendre la réception de vos factures d'énergie.



SUPERVISER VOS INSTALLATIONS D'ECLAIRAGE PUBLIC

Le tableau de bord LUCEnergie permet de visualiser le bon fonctionnement de l'installation d'un seul clic. Les défauts de l'installation peuvent être traités sans attendre.



SURVEILLER LA DUREE D'ALLUMAGE

BH Gate enregistre précisément les dates et heures des instants de commutation de vos éclairages pour suivre la durée d'allumage. Analysez le fonctionnement de vos organes de commande et retenez les meilleures solutions.



GESTION A DISTANCE

Plus besoin de vous déplacer pour modifier les paramètres lors des jours exceptionnels ou fériés.



AFFICHER VOS RESULTATS

Partagez l'exemplarité de vos actions avec les citoyens et encouragez-les à agir de leur côté pour compléter vos actions pour l'environnement.



MAITRISER VOS CONSOMMATIONS

Avec un index compteur relevé toutes les 5 mn, BH Gate restitue les profils de consommation de l'armoire pour vérifier son fonctionnement et optimiser vos actions d'économies d'énergie. Le tableau de bord de l'interface web LUCEnergie, intègre des courbes de référence pour orienter les actions menées (consommations, dérives, etc.). Prenez la mesure initiale et suivez vos progrès en continu.



AIDE A L'EXPLOITATION

BH Gate remonte en temps réel les alertes techniques ou les alarmes sur défauts électriques vers le logiciel LUCEnergie avec l'envoi de messages vers l'astreinte (mail ou SMS). Le module dispose de 3 entrées TOR (Tout Ou Rien) paramétrables pour mettre en place la surveillance souhaitée (ouverture de porte, état du disjoncteur, état d'allumage etc.). 1 entrée TOR 230V permet de surveiller les commutations du contacteur de puissance. Les informations transmises sont simples et fiables.



OFFRE TOUT INCLUS

Accès à la plateforme LUCEnergie, coût de communication pendant 5 ans et support back office BH Technologies inclus. Tout le professionnalisme reconnu de BH Technologies vous accompagne pendant toute la durée du contrat.



FACILITÉ D'INSTALLATION

« Plug & play » la mise en œuvre sur le terrain est rapide : aucun réglage n'est à effectuer. Le module se déclare tout seul au serveur LUCEnergie et se synchronise via le web.

Flexibilité de communication : ethernet, fibre optique ou GSM (GPRS - 3G) pour s'adapter à tous vos projets.



COMPATIBILITE ET OUVERTURE MAXIMALES

BH Gate est compatible avec toutes les armoires (neuves ou anciennes), toutes les technologies d'éclairage et offre une solution totalement ouverte et interopérable avec affichage des données sous forme « open data* ». BH Gate communique de façon native en protocole Ethernet TCP/IP pour se raccorder à tout réseau, notamment à la fibre optique.



GARANTIE 2 ANS

Garantie 2 ans pièce et main d'œuvre comprises, retour usine.



Références commerciales

BH GATE ADVANCED

Module de supervision et suivi de consommation d'un compteur électronique avec télé-information client active, 1 entrée TOR 230V, 3 entrées TOR basse tension, programmation à distance de Radiolite XP. Accès logiciel LUCEnergie, et support inclus pendant 5 ans.

T-BHGATE-A3G

BH GATE ADVANCED

Pour tout autre mode de connexion consultez votre interlocuteur commercial habituel.

Sur devis

* open data : selon les recommandations www.opendatafrance.net