

B.E.G.

The lighting control professionals

Une entreprise avec
45 ans de
Savoir-Faire
”





Depuis 45 ans, l'entreprise familiale internationale Brück Electronic, dont le siège social se situe à Lindlar, dans le Haut-Berg, est synonyme de qualité et d'innovation. Depuis le début, nos employés se concentrent sur la satisfaction des clients.

B.E.G. a été une des premières entreprises allemandes à fabriquer des détecteurs de mouvement et des lumières automatiques en 1986. Dans les années qui ont suivi, nous avons développé et fabriqué plusieurs générations de détecteurs de mouvement, qui étaient principalement utilisés à l'extérieur des bâtiments et à des fins de sécurité.

Avec le développement rapide de l'automatisation des bâtiments et la demande croissante de produits de contrôle intelligents qui en découle, nous avons continué à développer la gamme de détecteurs de présence. Ces dernières années, les produits en réseau pour KNX et DALI sont devenus de plus en plus importants.

Nous développons en permanence de nouvelles solutions pour la gestion de l'éclairage. Nos nombreuses filiales et agences dans le monde garantissent un service client optimal. Notre objectif ambitieux : un contrôle de l'éclairage adapté à la demande, sans temps d'allumage inutiles.

B.E.G. - The lighting control professionals



La protection de l'environnement
en toute simplicité

Économiser l'énergie

pour préserver

l'environnement

”





Les ressources de la terre s'épuisent. Nous devons les utiliser de manière responsable afin de préserver un environnement habitable pour les générations futures.

Depuis 1975, B.E.G. développe des produits qui réduisent de manière significative la consommation d'énergie des bâtiments. Il s'agit notamment des détecteurs de présence et de mouvement, qui sont utilisés pour contrôler l'éclairage et les systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation selon les besoins. Mais aussi les projecteurs à technologie LED écologique ou les systèmes d'automatisation des bâtiments tels que DALI ou KNX contribuent à cet objectif.

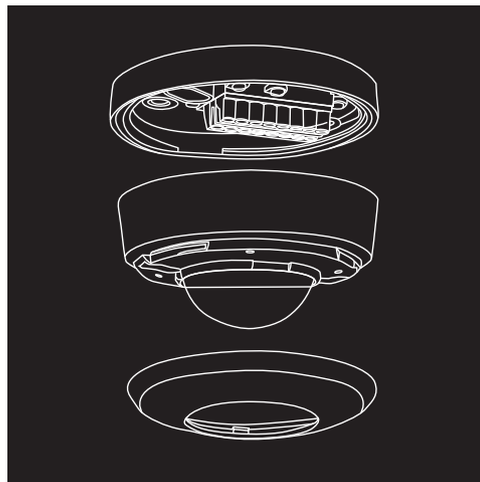
Pour ses propres produits, B.E.G. met l'accent sur la fiabilité. La qualité élevée de nos composants entraîne des durées de vie élevée de nos produits. Pour économiser les ressources, nos produits sont emballés dans des matières premières renouvelables.



Faites l'expérience de notre diversité

L'innovation dans notre ADN





Avec plus de 800 articles dans la gamme actuelle, nous avons la bonne solution pour presque tous les besoins. Grâce à des décennies d'innovation, nous offrons la plus grande sélection de détecteurs de présence et de mouvement du marché. Que vous ayez besoin d'un détecteur pour les grandes hauteurs, pour les longs couloirs, pour plusieurs bandes lumineuses, pour les pièces humides ou pour l'intégration d'un système CVC, vous trouverez chez nous ce que vous cherchez.

Pour vous aider à vous y retrouver, nos catalogues de produits sont organisés en type de technologies et contiennent souvent des schémas de câblage et des exemples d'application. Cela vous permet de trouver rapidement le produit optimal.

Nos employés sont des experts absolus pour tous nos produits et peuvent vous aider pour toute demande, aussi exigeante soit-elle.

Testez-nous !



Un grand choix, une solution unique

La bonne
solution
pour chaque
client
”



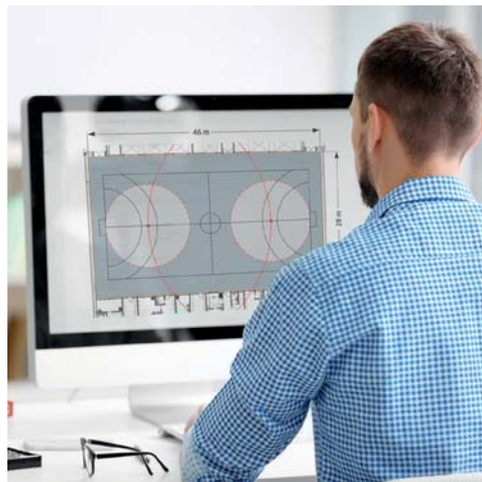


B.E.G. développe et fabrique des détecteurs de présence et de mouvement depuis 1986. Au fil des ans, une large gamme de produits a été créée, qui va bien au-delà de la simple commutation de la lumière. Les produits B.E.G. sont optimisés pour des applications telles que les couloirs, les bureaux ou les salles de classe. Les produits peuvent être installés de manière optimale sur site grâce à un large choix d'options de programmation.

En plus des produits autonomes classiques, B.E.G. propose une large gamme de produits pour les systèmes en réseau. Qu'il s'agisse de KNX, de DALI ou de systèmes propriétaires, il existe une solution adaptée à chaque système.

B.E.G. s'est donné pour tâche d'améliorer non seulement l'efficacité énergétique des bâtiments, mais aussi la qualité de l'éclairage pour l'utilisateur. La gamme comprend des produits permettant de mettre en œuvre la commande d'éclairage centrée sur l'homme (HCL) ou la fonction Guided Light, dans laquelle la lumière accompagne l'utilisateur comme un nuage de lumière sur son chemin à travers le bâtiment.

Tout est possible avec les produits B.E.G., de l'éclairage de bureaux individuels à l'automatisation de bâtiments entiers.



Le développement comme moteur

Une
qualité,
éprouvée sur
laquelle vous
pouvez
compter
”



**German
Engineering**



ΕΥΔΙΠΣΕΣΙΣ
ΑΕΛΛΑΣ



Nous mettons tout en œuvre pour que nos clients soient non seulement satisfaits mais aussi enthousiastes. C'est pourquoi nous ne restons jamais immobiles, mais sommes toujours à la recherche de moyens d'améliorer encore nos produits et services. Nos produits actuels sont toujours la quintessence de nos décennies d'expérience dans la fabrication de produits technologiques hautement spécialisés. Des matériaux de haute qualité et un traitement minutieux permettent d'obtenir les produits de qualité durable avec lesquels nous nous sommes fait un nom.

Afin de pouvoir garantir la qualité de nos produits à tout moment, nous les soumettons à des tests pendant la production. Notre siège à Lindlar dispose non seulement d'installations de test d'endurance, d'une chambre climatique et d'une chambre CEM, mais aussi de notre propre laboratoire de lumière, avec lequel la qualité de la lumière des luminaires B.E.G. est vérifiée.

Nos experts techniques au banc d'essai n'approuvent que les produits qui répondent à leurs tests les plus poussés.

Ayez confiance en nos experts !



Toujours à vos côtés

Soutien aux
Études
pour une mise en
Œuvre
réussie
”





Les normes élevées que nous fixons pour la qualité de nos produits s'appliquent également à l'assistance de nos clients. B.E.G. vous soutient dans toutes les phases de votre projet : nos représentants commerciaux vous informent sur les nouveaux produits, vous forment sur les possibilités de montage et d'utilisation des produits et vous aident à concevoir votre projet.

Si vous le souhaitez, nos spécialistes travailleront avec vous pour l'implantation optimale de nos détecteurs de mouvement et de présence sur la base de votre plan CAO. Bien entendu, nous vous conseillerons sur le choix des appareils adaptés à votre projet.

Grâce à une sélection rigoureuse de partenaires logistiques, nous veillons à ce que les marchandises que vous commandez vous parviennent dans les meilleurs délais et en parfait état. Nous sommes à votre disposition pour vous aider grâce à notre service après-vente complet en cas de questions pendant l'installation jusqu'à la remise finale. Vous serez accompagné par notre équipe, durant toutes les étapes de votre commande.

Nous offrons également un service spécial pour les grands projets : Pour les installations des systèmes DALI, KNX ou LON-BUS, une mise en service par B.E.G. sur site peut vous être proposée.

En cas de problème technique avec l'un de nos produits, nos techniciens qualifiés sont toujours disponibles par téléphone ou, si nécessaire, sur site.



International et régional

Pour Vous,
toujours à
vos côtés
dans le monde entier
”





B.E.G. Allemagne

De notre siège à Lindlar, Haut-Berg, nous contrôlons le développement, la production et la distribution mondiale de nos produits. Ce bâtiment, qui a été construit en 2014, dispose également d'un centre logistique et de distribution, qui a été mis en service en 2007, où se trouve également les installations de notre service R&D.

La filiale de B.E.G., en France, avec ses équipes sur le terrain, soutient les Bureaux d'Étude, les Distributeurs et les Installateurs au quotidien grâce à leurs compétences dans le domaine du monde électrique.

Notre support client est notre meilleure carte de visite.

Vous n'êtes qu'à un clic de nous :



Vous pouvez joindre également notre service technique au 01.48.93.71.02 puis tapez 2





B.E.G. France
42, Rue Eugène Dupuis
F-94000 CRETEIL

T +33 1 48 93 71 02

info@begfrance.fr
beg-luxomat.com