

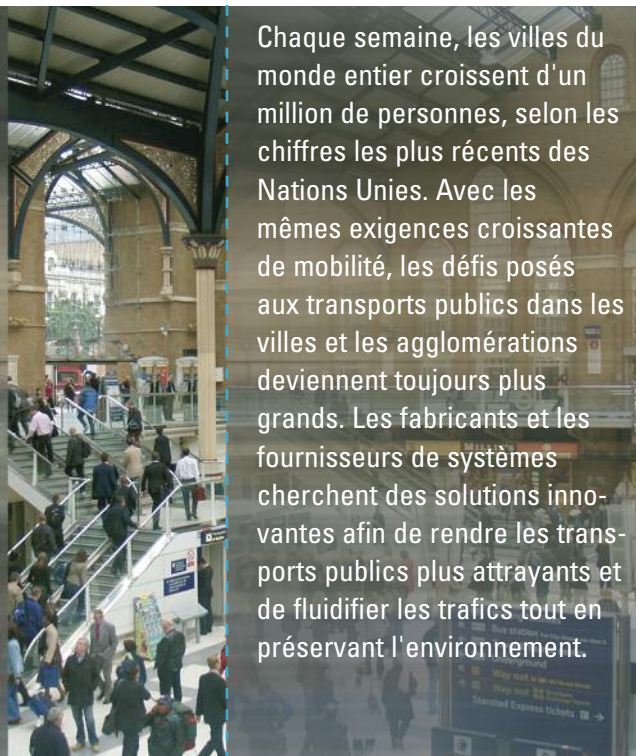
Transports publics

Confort et Sécurité





Bircher Reglomat, à Beringen (Suisse), possède un vaste savoir-faire en matière de capteurs. L'entreprise fêtera son 50^{ème} anniversaire en 2007.



Chaque semaine, les villes du monde entier croissent d'un million de personnes, selon les chiffres les plus récents des Nations Unies. Avec les mêmes exigences croissantes de mobilité, les défis posés aux transports publics dans les villes et les agglomérations deviennent toujours plus grands. Les fabricants et les fournisseurs de systèmes cherchent des solutions innovantes afin de rendre les transports publics plus attrayants et de fluidifier les trafics tout en préservant l'environnement.

Nous opérons dans le monde entier en tant que l'un des leaders du marché. Des succursales et des distributeurs situés sur toute la planète assurent un service compétent à nos clients.

Nous sommes les spécialistes des radars détecteurs de proximité et des capteurs tactiles. Nous misons sur la qualité, le confort et la sécurité et nous apprécions le contact direct avec nos clients pour leur obtenir les meilleurs avantages possibles. Les besoins et les intérêts de nos clients se trouvent au centre de nos préoccupations.

Notre vaste offre de produits de confort et de sécurité trouve son application dans les portes et les portails, dans l'industrie et dans les transports publics. Notre défi est de développer des solutions innovantes et adaptées aux besoins variables des clients et du marché et de les réaliser pour le secteur de la technique de fabrication industrielle.

Parcourons ensemble le chemin – vers un avenir confortable et sûr.

sensing the future



Avec une augmentation constante du nombre de passagers, les exigences techniques posées aux nouveaux systèmes de transports augmentent en même temps. La sécurité et le confort deviennent toujours plus importants.

Les détecteurs de Bircher Reglomat ouvrent et ferment des portes de manière sûre et fiable et ils s'intègrent discrètement dans le design des véhicules. Nos détecteurs sont utilisés en tant que composants de sécurité pour la protection des personnes et de choses ainsi que dans diverses solutions de confort. Prenez place et roulez vers l'avenir en toute sécurité avec Bircher Reglomat.

Nos clients

CWA Constructions SA/Corp, Suisse

Ansaldobreda S.P.A, Italie

Volvo Polska Sp. z o.o., Pologne

Bode GmbH & Co. KG, Allemagne

Siemens AG Transportation Systems, Allemagne

Schweizerische Bundesbahnen SBB AG, Suisse

Stadler Bussnang AG, Suisse

Bode Corporation, USA

Faiveley Transport USA Inc., USA

Garaventa AG, Suisse

Bombardier Transportation SA, Suisse

IrisBus France SA, France

Eurotunnel, Grande-Bretagne

Deans Systems (UK) Ltd, Grande-Bretagne

Carrosserie Hess AG, Suisse

Beijing Bode Transportation Equipment Co., Ltd, Chine

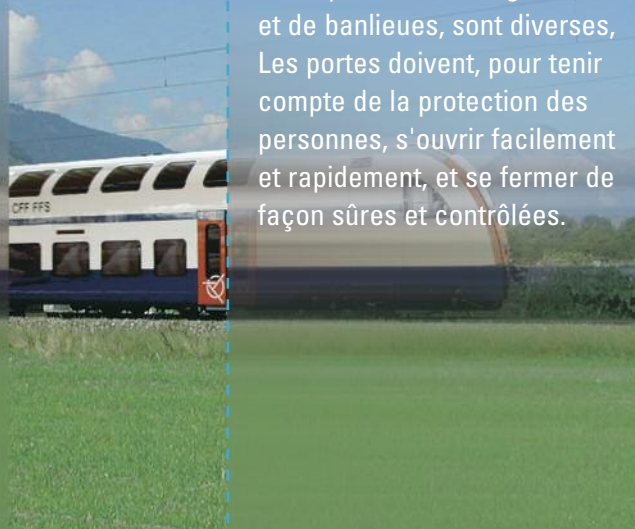
Nanjing Kangni New Technology of Mechantronic Ltd, Chine

EvoBus GmbH, Allemagne

Véhicules ferroviaires

Notre défi

Les exigences posées aux portes intérieures et extérieures de trains à grande vitesse, ainsi qu'aux trains régionaux et de banlieues, sont diverses. Les portes doivent, pour tenir compte de la protection des personnes, s'ouvrir facilement et rapidement, et se fermer de façon sûres et contrôlées.



Bus

Notre défi

L'ouverture et la fermeture de portes de bus articulés et de tramways ainsi que de bus avec entrée sur plancher abaissé doivent être garanties avec la plus grande sécurité et avec confort.

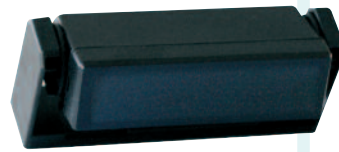


Nos solutions

Les portes des véhicules ferroviaires exigent des équipements de protection robustes et durables. Pour les portes extérieures se fermant avec force et rapidité, les systèmes de profils sensibles de sécurité et de bords de marches ainsi que les détecteurs infrarouges à champs ajustés, en partie en combinaison entre eux, assurent la protection désirée: les équipements en SAV ou rénovation de conformité sont aussi très intéressants.

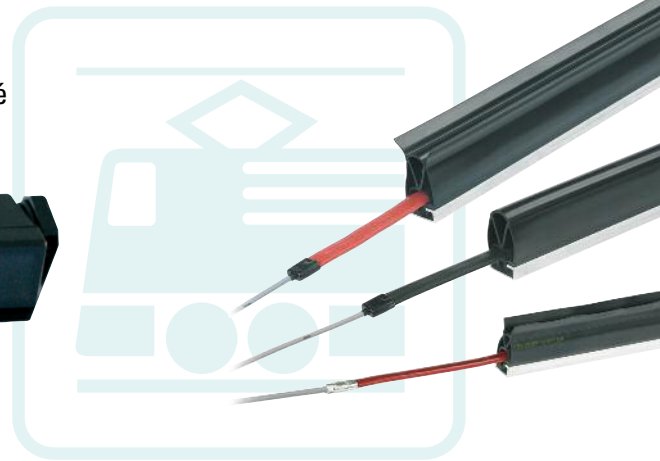
Nos clients

Les constructeurs des véhicules ferroviaires, les fabricants de portes pour les transports publics et les exploitants concernés apprécient de bonnes caractéristiques de nos produits, aussi pour l'équipement en SAV ou rénovation de conformité. Nos forces sont les solutions de confort et de sécurité sur les portes automatiques.



SIEMENS

STADLER
Cleverer Lösungen auf der Schiene



sensing the future

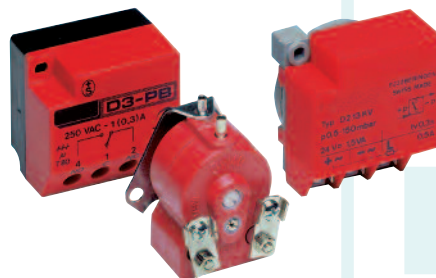


Nos solutions

Sur de nombreuses portes de bus, notre réputé interrupteur par pression d'air en combinaison avec nos profils sensibles protège l'utilisateur contre des fermetures intempestives. Divers détecteurs infrarouges sont des «anges gardiens invisibles» afin de protéger les personnes qui montent ou descendent de mouvements intempestifs des portes ou de moments dangereux.

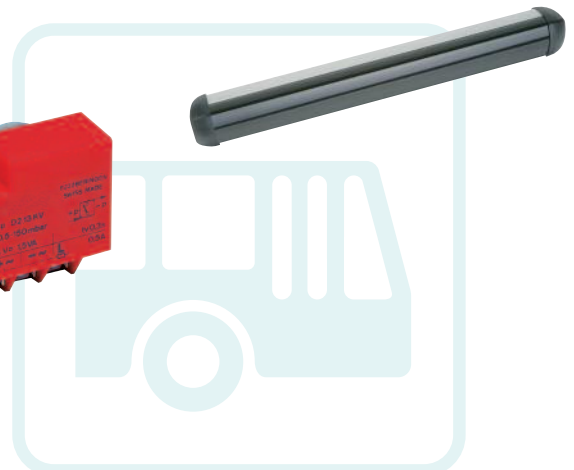
Nos clients

Des constructeurs réputés de bus, européens et internationaux, misent sur nos détecteurs fiables. Des prestations de service complètes et des conseils compétents complètent la gamme de nos produits attrayant.



VOLVO

HESS





Notre défi

Dans les systèmes de portes des divers téléphériques, monorails et navettes, la protection des personnes a une importance fondamentale. Les influences climatiques et les charges mécaniques sont particulièrement fortes dans ce domaine.

Téléphériques



Notre défi

Le tramway vit une véritable renaissance, Les plus grandes métropoles du monde ont reconnue dans quelle mesure les tramways peuvent réduire le chaos sur les routes. Dans ce moyen de transport également, les portes doivent fonctionner confortablement et sûrement.

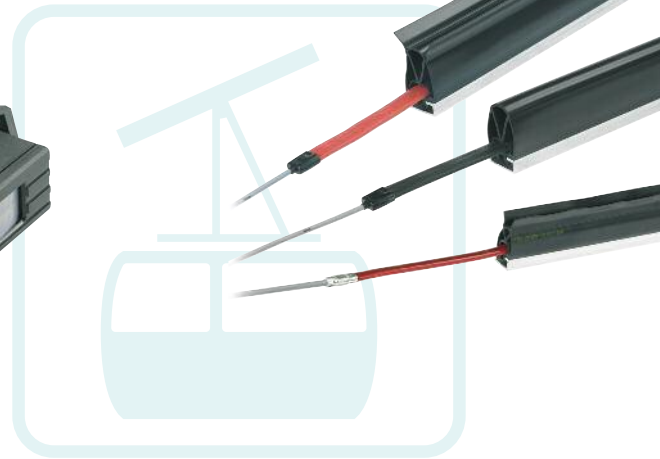
Tramways

Nos solutions

Les profils aux formes adaptées des bords de fermeture des véhicules et téléphériques, qui sont soumis à des conditions climatiques les plus variées, sont particulièrement exigeants. Des détecteurs infrarouges à l'intérieur de la cabine peuvent être utilisés comme organe de commande pour chaque application. Pour activer le téléphérique ou faire tourner la cabine afin d'offrir une vue panoramique à couper le souffle.

Nos clients

Des entreprises innovantes qui construisent des téléphériques, des monorails et des navettes, nous contactent aussi pour leur fournir des solutions adaptées aux zones d'entrée et de sortie.



sensing the future



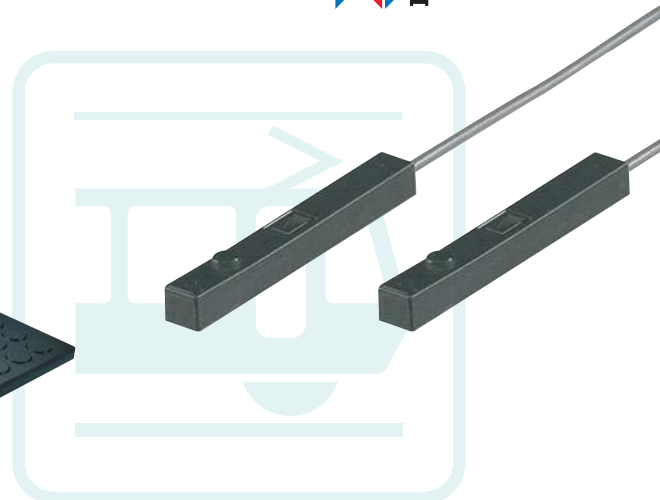
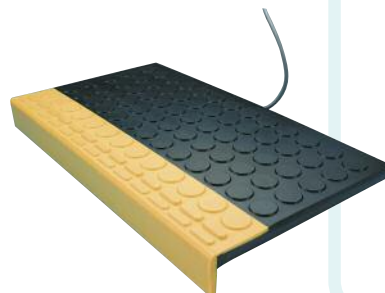
Nos solutions

Les bords de fermeture des portes de tramway sont rendus sûrs par divers systèmes de détecteurs. On ne peut presque plus renoncer aux composants à cellules infrarouges. Le client apprécie une telle sécurité aussi si des tels détecteurs sont intégrés lors de transformations ou en tant qu'équipement supplémentaire. Avec nos détecteurs, le design du véhicule reste inchangé.

Nos clients

Des constructeurs renommés de tramways misent sur nos produits de confiance. Des entreprises de transport dans le pays et à l'étranger intègrent aussi nos composants après-coup. Nous misons sur l'innovation et sur des solutions que nous élaborons en commun avec nos clients.

BOMBARDIER





Bircher Reglomat AG

Wiesengasse 20
CH-8222 Beringen
Suisse
Tél. +41 52 687 11 11
info@bircher.com
www.bircher-reglomat.com