



Spécialiste de l'Accès

Contrôle et sécurisation des accès résidentiels, collectifs, industriels et tertiaires.





Proximité, agilité et expertise

BFT est la marque commerciale professionnelle de l'accès offrant une large profondeur de gamme adaptée aux clients qui recherchent une expertise et des solutions techniques avancées et personnalisées.

Partout où il y a un accès à automatiser, BFT, fort de 50 ans d'expérience et d'innovation, propose une solution sécurisée, innovante, et adaptée à tous les besoins, grâce à une gamme complète de produits et services intelligents qui permettent un pilotage simple et connecté.

Au sein du groupe, BFT possède une expertise technique unique pour répondre aux besoins des clients professionnels, avec une approche « Spécialiste de l'Accès » à forte valeur ajoutée, intégrant une démarche normative et réglementaire indispensable à la gestion et la sécurisation des accès résidentiels, collectifs et tertiaires.

Nos domaines d'application

Conçus par des professionnels pour des professionnels, les automatismes BFT sont étudiés et élaborés pour s'intégrer parfaitement aux univers résidentiels, industriels et urbains, grâce à leurs designs épurés et leurs technologies avancées ; une gamme adaptée aux besoins et aux exigences de fonctionnement des particuliers comme des collectivités.



Une présence nationale, une proximité régionale

**7 agences régionales, réparties sur tout le territoire,
proches de vous et à votre écoute.**

Bien plus qu'une agence,
profitez de nos pôles régionaux
de services.

À votre disposition :

- ◊ Une assistance technique
- ◊ Un stock adapté
- ◊ Des formations en présentiel et/ou à distance sur une multitude de sujets techniques et commerciaux
- ◊ Un accompagnement technique sur le dimensionnement et la définition des produits
- ◊ Un showroom complet adapté pour des rendez-vous commerciaux et la découverte des produits pour le client final



Profitez de conseils commerciaux, techniques, et professionnels à travers des interlocuteurs spécialisés et expérimentés

Un service technique reconnu et disponible

Que ce soit une mise en service, une maintenance, un dépannage, un appui technique pour le dimensionnement des produits, ou un accompagnement normatif dans la certification de vos installations, nos techniciens spécialisés par univers, sont des interlocuteurs qualifiés pour vous assister tout au long du cycle de vie de nos produits.



Un service client qualifié

De l'enregistrement de la commande, jusqu'à la livraison sur site, en passant par la disponibilité des produits et les délais d'expédition, nos équipes vous orientent et vous accompagnent en fonction de vos besoins pour une expérience client unique.



Des équipes réactives et humaines

La proximité est une valeur clé chez BFT. Parce que la satisfaction de nos clients est au cœur de notre mission, vous pouvez compter sur l'implication et le professionnalisme de nos équipes dans l'accompagnement de vos projets d'installation.



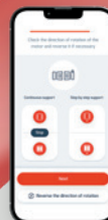
EasyAXS

Connectez facilement vos accès

La nouvelle solution de connectivité qui enrichit la performance des produits et des services BFT désormais encore plus intelligents et plus faciles à utiliser, aussi bien pour les installateurs que pour les utilisateurs finaux.



FACILE À UTILISER POUR LES CLIENTS



FACILE À CONFIGURER POUR LES INSTALLATEURS



MODULE B-EBA WI-FI



10/15 m



**INSTALLATION
PLUG&PLAY**

MODULE B-EBA
WI-FI + ANTENNE



20/25 m



**TOUJOURS
CONNECTÉS**

MODULE B-EBA
MOBILE + ANTENNE + SIM



∞



**ENCORE PLUS
CONNECTÉS**

EasyAXS facilite l'installation et la configuration des solutions BFT



L'application **EasyAXS** facilite et accélère la configuration de votre automatisation. Fini les petits écrans et les opérations manuelles longues et fastidieuses : avec EasyAXS, vous profitez d'une interface moderne pour configurer et paramétrer votre installation de manière conviviale !

Mise en service simple, rapide et efficace !

Grâce aux nouvelles armoires de commandes **U-LINK 2.0**, vous pouvez contrôler et modifier tous les paramètres à l'aide de l'Application EasyAXS, afin d'avoir un contrôle total de l'automatisme et proposer des options de configuration supplémentaires à vos clients.

BFT est toujours à vos côtés.

Avec EasyAXS, la maintenance et le service client n'ont jamais été si faciles

Un service après-vente plus rapide et plus facile. Avec l'Application **EasyAXS** vous pouvez effectuer le diagnostic des pannes et des erreurs depuis votre smartphone. La gestion des télécommandes est désormais un jeu d'enfant, grâce à la fonction de programmation depuis l'application, permettant d'associer une nouvelle télécommande depuis votre smartphone, en scannant simplement un QR code.



Pour vos clients, EasyAXS est une expérience cinq étoiles grâce à l'application TaHoma de Somfy



Simple et conviviale, l'application **TaHoma** de Somfy est la meilleure solution pour permettre à vos clients de gérer de manière intelligente les accès à leur maison. De chez eux ou à distance, ils peuvent contrôler et vérifier les entrées et sorties de leurs résidences directement depuis leur smartphone, n'importe quand et n'importe où.

Une application riche en fonctionnalités, déjà appréciée par des milliers d'utilisateurs pour sa convivialité et sa facilité d'utilisation.

EasyAXS est la solution pour un contrôle nouvelle génération

Grâce à l'intégration des assistants **Google** et **Alexa**, vos clients peuvent contrôler et vérifier les entrées et sorties de leurs résidences à l'aide des commandes vocales, même à distance.

Une innovation qui leur permet d'expérimenter une maison plus intelligente.



Flashez ce code pour en savoir plus



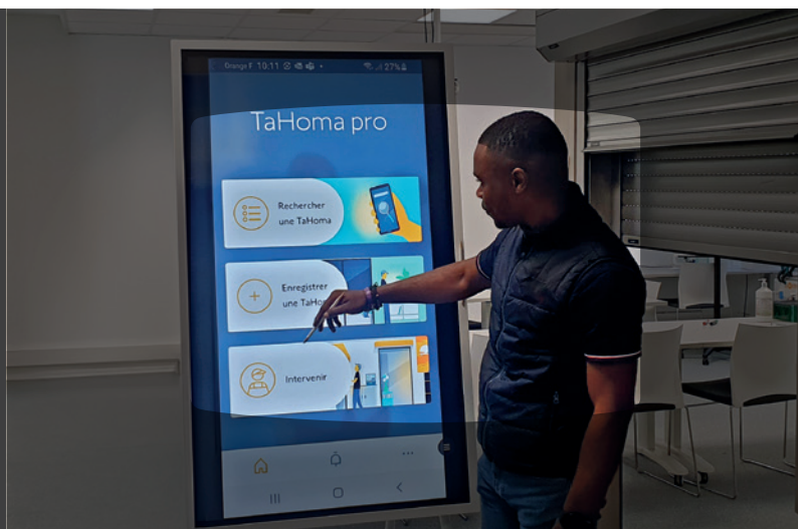
Référent formation : BFT pôle de formation

Nous accompagnons nos clients et nos partenaires dans leur expertise avec des formations qualifiées et des ateliers spécifiques axés sur la technologie des produits, les services associés et les méthodes d'installation.

Pourquoi se former ?

Les formations BFT vous permettent de découvrir les points fondamentaux ou d'approfondir vos compétences sur l'automatisation des accès (portes et portails, barrières automatiques et bornes escamotables, portes automatiques etc).

À la fois techniques et commerciales, nos formations permettent de monter en compétence sur la définition et l'installation des produits adaptés aux environnements, aux configurations et aux besoins d'utilisation du client.



Des formations à la carte

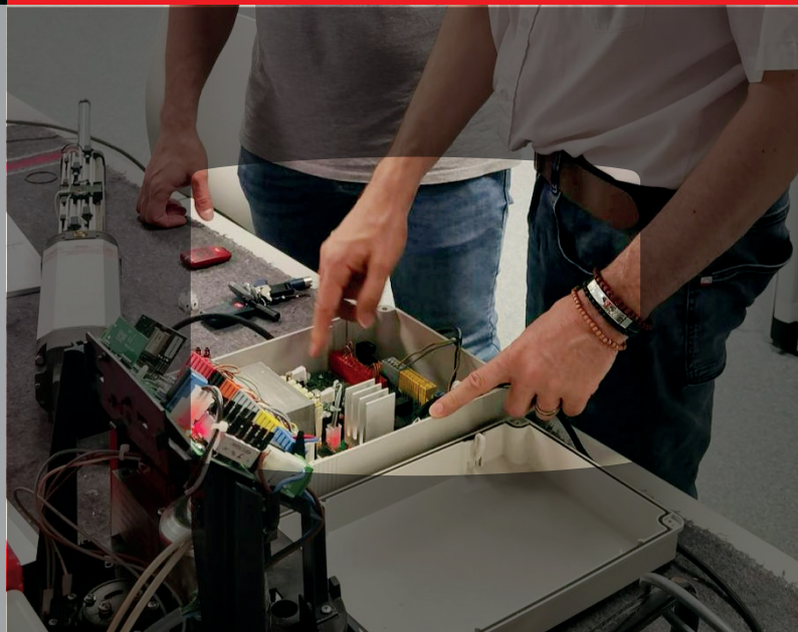
BFT propose des formations :

- ◆ sur site, en agence, au sein de vos locaux, intra-entreprise et inter-entreprise, en format présentiel ou à distance
- ◆ sous la forme de webinars courts, planifiés sur l'année complète, et portant sur des sujets techniques produits variés
- ◆ sur mesure, adaptées aux besoins de vos équipes

Comment trouver la formation qui correspond au mieux à mes besoins ?

Notre équipe vous accompagne sur les aspects pédagogiques et administratifs des formations.

Que votre besoin soit individuel _actualisation des connaissances, maîtrise technique des solutions par applicatifs, ou collectif _stage personnalisé et adapté aux besoins de vos collaborateurs, vous serez pris en charge par notre équipe de formation qui confirmera les contenus en fonction de vos attentes, et se chargera de l'organisation logistique.

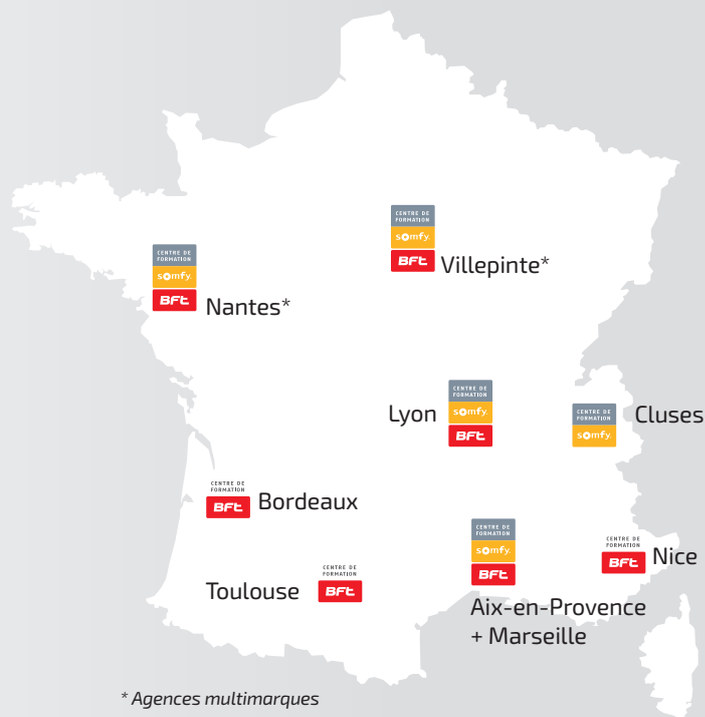


8 sites au plus proche de vous

L'offre de formations techniques

Les programmes :

STBFT01	Raccorder et programmer une motorisation de portail résidentiel
STBFT02	Raccorder et programmer une motorisation 24 V de portail industriel ou tertiaire
STBFT03	Raccorder et programmer une motorisation 230 V pour portail industriel ou tertiaire
STBFT04	Raccorder et programmer une motorisation 24 V de porte, portillon en tertiaire
STBFT05	Raccorder, programmer et dépanner une motorisation de portail industriel ou tertiaire
STBFT06	Raccorder et programmer une barrière industrielle ou tertiaire
STBFT07	Raccorder et programmer une borne escamotable
STBFT08	Raccorder et programmer une porte automatique coulissante
STBFT09	Formation sur mesure, à vous de choisir la thématique
STBFT10	Contrôler l'installation de portes, portails et barrières et remplir le dossier de conformité pour la norme EN131241-1
STBFT11	Contrôler l'installation de portes automatiques coulissantes vitrées et remplir le dossier de conformité pour la norme EN16005
STBFT12	Découverte de la gamme domestique (préconisation, vente et programmation simple)
ST57	Exploiter les fonctionnalités de la box domotique pour installer et piloter l'habitat connecté



Consultez en ligne
l'ensemble des modules de formation
www.bft-automation.com



Marque normative : les solutions de certification BFT

Reconnu pour son engagement sur le respect de la norme européenne, BFT Automatismes propose des motorisations dédiées au marché de l'accès résidentiel, industriel, collectif et tertiaire homologuées suivant la norme **EN13241-1.**

En tant que partenaire professionnel de l'accès, nous accompagnons nos clients dans le respect de cette norme fondamentale afin de garantir un fonctionnement des installations dans le plus haut niveau de protection et de sécurité.

Rappel de la norme

La norme européenne EN 13241-1 a été introduite en 2005 et s'applique à l'ensemble des produits d'accès type portails automatiques (battants ou coulissants) et barrières levantes.

La présence du logo CE sur ces produits, confirme leur conformité vis-à-vis de la norme dès leur mise en service sur le marché européen.



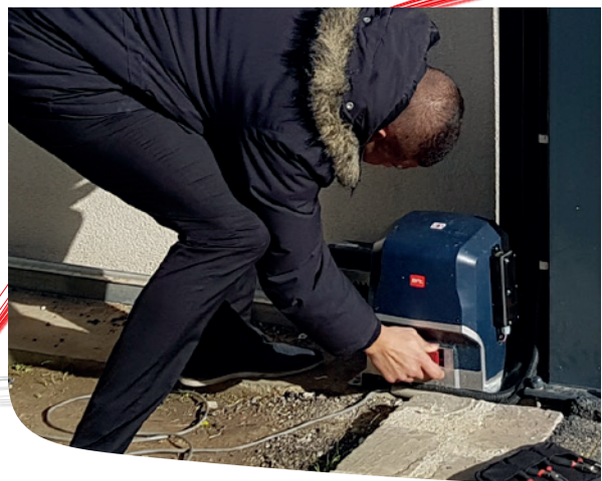
Aucun produit soumis à un règlement ou une directive appliquée dans le cadre du « Nouveau cadre législatif » ne peut être mis sur le marché sans marquage «CE».

Comment est obtenu le logo CE ?

Le logo CE est le résultat d'une série de contrôles et d'essais imposés au produit concerné afin d'en déclarer sa conformité. Ce marquage doit être apposé, et garantit que, l'ensemble des produits soumis à cette directive doit répondre aux « exigences essentielles de santé et de sécurité » en engageant la responsabilité de son fabricant.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Lorsqu'un installateur motorise un portail, le produit final devient un assemblage. Cette responsabilité se transfère à l'installateur et ne relève plus du fabricant. L'installateur étant alors responsable du nouvel assemblage, c'est à ce dernier de réaliser la déclaration de conformité et d'apposer le marquage CE.



BFT vous accompagne dans vos certifications

Parce que nous maîtrisons l'aspect normatif des accès, nos techniciens sont à vos côtés pour établir **la conformité de l'installation et l'élaboration d'un dossier technique complet** qui vous permet d'obtenir la certification matérialisée par une plaque CE.

Flashez ce code pour compléter le questionnaire simple et exhaustif



Élaboration du dossier de certification

Questionnaire :

Nos conseillers techniques contrôlent l'ensemble des éléments relatifs au chantier, au type d'installation mise en service, à la motorisation utilisée et aux dispositifs de sécurité intégrés pour générer le dossier technique complet, et les documents correspondants.

Motorisation d'un portail existant

Application de la Directive Machine

Fabrication et motorisation d'un portail

Application du Règlement Produit de Construction

Mise à dispo des documents et de la plaque

- ◊ Analyse de risque
- ◊ Déclaration de conformité
- ◊ Registre d'entretien
- ◊ Notices techniques
- ◊ Registre de maintenance

Mise à dispo des documents et de la plaque

- ◊ **Accord commercial** sur l'utilisation du rapport d'essai initial
- ◊ Analyse de risque
- ◊ Déclaration de conformité
- ◊ **Déclaration de performance suivant notre rapport d'essai**
- ◊ Registre d'entretien
- ◊ Notices techniques
- ◊ **Rapport de mesure obligatoire***

MARQUAGE CE ET INSTALLATION

Les motorisations BFT étant normées, les installations sont naturellement homologuées dès lors que les consignes d'installations fournies sont respectées, et qu'un dossier CE est remis au client final.

* parce que le relevé de mesure constitue une étape importante du dossier technique d'homologation, BFT propose plusieurs solutions d'accompagnement.

BFT Team Pro, Réseau Installateurs Spécialistes

BFT s'appuie sur son réseau de spécialistes Team Pro pour promouvoir la marque et ses produits professionnels sur l'ensemble du territoire.

Consultation et ateliers réguliers pour comprendre les besoins des installateurs, implication et partage en avant-première des évolutions produits et des innovations technologiques, accompagnement dans la professionnalisation de leur activité, c'est une relation privilégiée gagnant-gagnant qui perdure entre BFT et ses partenaires depuis plus de 20 ans : rejoignez la communauté des **installateurs spécialistes** !



Qu'est-ce qu'un Team Pro ?

- ◊ Un installateur spécialiste Accès, expert en automatisme, qui intervient avec passion, compétence, expérience et professionnalisme
- ◊ Un ambassadeur local qui porte avec fierté la marque BFT
- ◊ Un professionnel engagé à réaliser les installations dans les meilleures conditions
- ◊ Un partenaire expert agréé et formé par BFT, acteur incontournable de l'automatisation des accès.

Il accompagne de multiples clients (particuliers, collectivités, industriels, structures commerciales ou privées (hôpitaux) etc. dans le choix et l'installation de produits spécialisés pour faciliter, sécuriser et contrôler les accès à des sites privés, collectifs, industriels et tertiaires.

Pourquoi devenir Team Pro ?

Un Team Pro est un installateur indépendant, qui porte fièrement la marque BFT, ses produits et ses services. Reconnu pour ses compétences et son savoir-faire dans le monde de l'automatisme, il maîtrise la gamme et les différents univers BFT pour répondre aux besoins de ses clients de façon adaptée, et dans les meilleures conditions techniques et commerciales.



Support, privilèges et inspiration
au service du développement de
votre activité.

Rejoindre la communauté Team Pro c'est :

- ◆ Bénéficier du support de BFT France et de son approche «**Spécialiste de l'accès**»
- ◆ Profiter de prestations exclusives destinées à dynamiser son activité
- ◆ S'engager à respecter la charte d'engagement du partenariat



Un Team Pro bénéficie de nombreux avantages



Support

BFT partage son expertise et ses innovations avec ses installateurs partenaires. En tant que Team Pro, vous profitez des développements techniques et commerciaux en avant-première, et vous professionnalisez votre activité grâce à des produits et des services spécialisés et innovants sur le marché : des produits technologiques et intelligents orientés client_toujours en mouvement_pour avancer au rythme de l'innovation et avoir toujours une longueur d'avance – **Be-Ahead**



Privilèges

Rejoindre le réseau Team Pro permet de bénéficier d'avantages exclusifs à travers des services et des outils à forte valeur ajoutée dédiés au réseau : des formations adressées aux TP pour maîtriser et professionnaliser vos interventions, une assistance technique de premier niveau pour vous accompagner et être proche de vous sur le terrain, une extension de garantie sur l'ensemble des produits.



Inspiration

Appartenir à une communauté d'installateurs spécialisés est l'opportunité d'échanger autour d'une passion commune : l'automatisme, l'innovation technologique et la qualité de service. En participant à des événements réservés aux partenaires, vous bénéficiez d'échanges conviviaux et inspirateurs concernant la gamme de produits et leurs mises en service, mais aussi des conseils et des pratiques d'experts. Le réseau se réunit régulièrement pour échanger sur les derniers développements produits, partager ses expériences et situations techniques terrains.



Les technologies incluses à vos produits

Des technologies pour simplifier l'expérience produit.



U-link permet de connecter tous les produits les uns avec les autres, sur une plateforme unique, au protocole ouvert. Une technologie pensée et conçue pour fonctionner en utilisant des passerelles spécifiques à chaque support physique et de protocole de la communication.



Amélioration du protocole de communication U-link, U-link 2.0 assure une solide protection des données, une approche ouverte qui lui permet de s'adapter à différents langages de communication et un caractère évolutif qui ne se limite pas à la connexion d'objets (B-eba) au réseau. Grâce au module de connectivité, ce nouveau protocole évolue en communication bidirectionnelle, et devient compatible avec la technologie OTA qui permet de mettre à jour le firmware à distance. Il est possible de programmer et contrôler la centrale à l'aide d'une appli spécifique, que ce soit en mode local (bluetooth) ou à distance (wifi/GSM), ce qui améliore l'expérience utilisateur.



Produit homologué suivant la norme EN13241-1 et certifié par le CSTB qui réalisent + de 30 points de mesure exigés par la norme. Ces motorisations et les organes de sécurité préconisés sont testés sous des configurations et des contraintes les plus défavorables afin de confirmer que tous les aspects de sécurité et d'impacts sont respectés.



La technologie 24 V (**BT** : Basse Tension) garantit des performances optimales avec, entre autres, un réglage précis du ralentissement en fermeture comme en ouverture. Autre aspect fondamental de cette technologie, la sécurité qui garantit l'arrêt et l'inversion immédiate du mouvement en présence d'obstacles.



La technologie **AC** (Alternative Courant) identifie les produits dont la puissance consommée est de 230 V.



U-Security : nouvelle technologie BFT qui, en plus d'inclure une nouvelle transmission Rolling code cryptée, intègre également les fonctionnalités du système Er-Ready et introduit une nouvelle procédure pour la programmation des télécommandes BFT grâce à la lecture d'un QR-CODE. Le nouveau système de codification Rolling code possède une clé de chiffrement qui masque le code et empêche le clonage de la télécommande BFT sur des modèles tiers. Tous les produits qui possèdent cette technologie incluent le système de codification pour le clonage direct des télécommandes (Er-Ready) et bénéficient donc tous du mode REPLAY.



Gestion de la détection d'obstacles pour une plus grande sécurité. Ce système intelligent de gestion et de contrôle du couple est fondé sur la technologie à microprocesseur des centrales Bft. Après l'acquisition des données des différents détecteurs, D-Track met à jour la force (le niveau) de poussée nécessaire à accomplir la manœuvre.



Système alimenté en énergie solaire, parfaitement adapté à toutes les installations basse tension. Ecosol n'est pas seulement respectueux de l'environnement, mais se veut également une solution pratique pour la motorisation de portes et portails installés dans des sites dépourvus de réseau électrique ou difficilement atteignable.

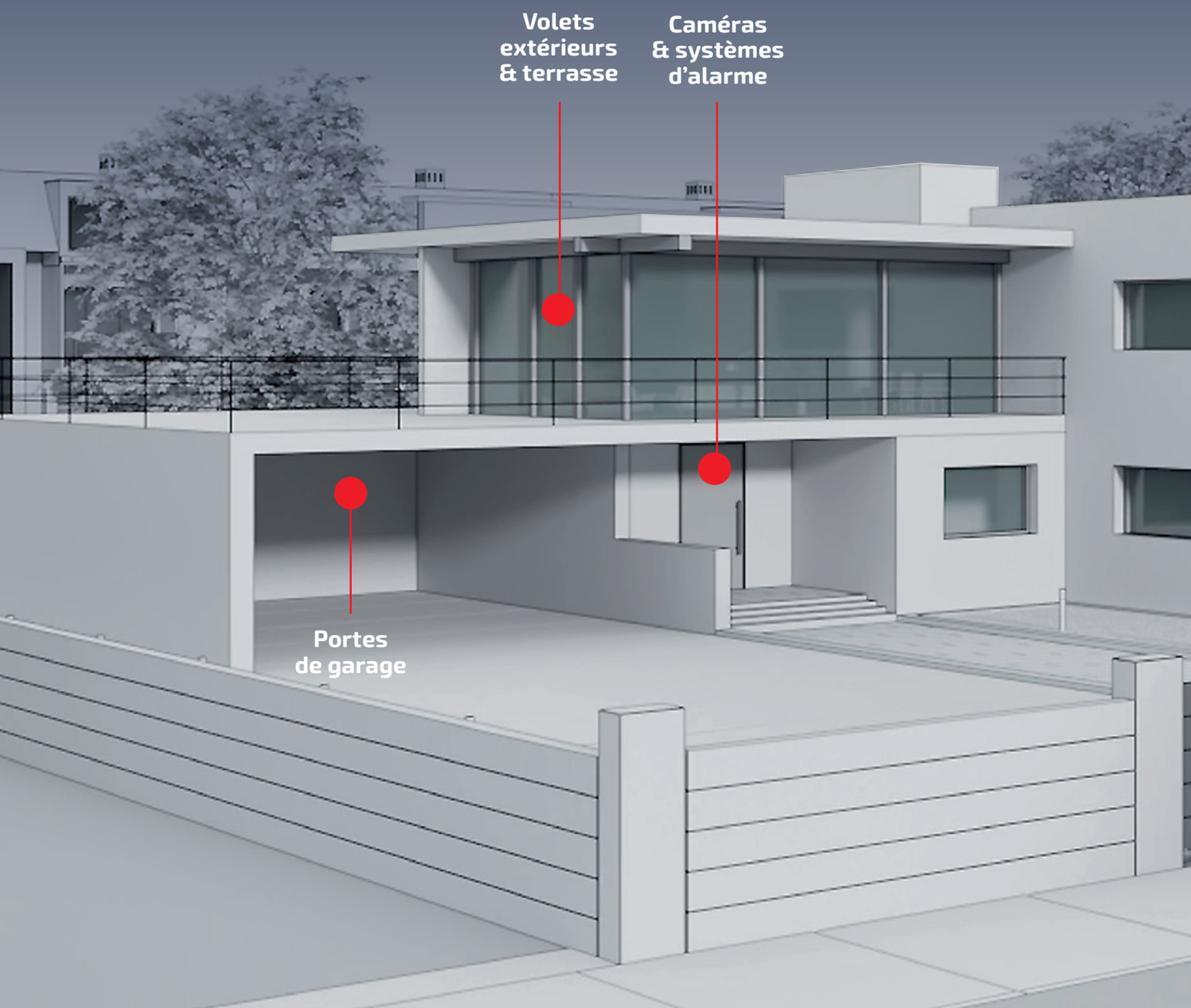
Ultra Motorisation avec des fins de courses électromagnétiques. Produit connecté et connectable avec technologie U-Link embarquée.

Smart Motorisation avec des fins de courses électromécaniques.

Les solutions HOME

L'accès à un écosystème complet.

Une gamme complète de motorisations à usage résidentiel
100% compatibles avec l'écosystème de
la maison connectée, et l'univers TaHoma®.



Confort, sécurité et fiabilité de l'habitat

Une gamme complète de produits et services équipés des technologies les plus avancées.

L'univers de la maison connectée avec BFT

Les modules de connectivité B-EBA, le trait d'union qui relie les environnements Somfy et BFT

Avec les modules de connectivité EasyAXS, les automatismes résidentiels BFT sont encore plus connectés ! Nativement compatibles avec l'éco-système de la maison intelligente grâce aux technologies wifi ou mobile intégrées, il est possible de piloter les automatismes de portails et portes de garage depuis un smartphone ou à la voix, aussi bien en local qu'à distance, au travers de l'application TaHoma®.

TaHoma® switch permet de contrôler tous les autres équipements connectés de la maison, et gérer ainsi des scénarios de confort de vie.



+ 300
TYPES DE
PRODUITS

Fenêtres

Rideaux
& stores intérieurs

Portails coulissants
& battants

Portails
piétons

Interphones,
visiophonie
& contrôle d'accès

Automatismes pour portails battants



Des automatismes à bras articulés et linéaires pour répondre à toutes les configurations et contraintes des terrains, conçus pour des portails légers ou massifs.



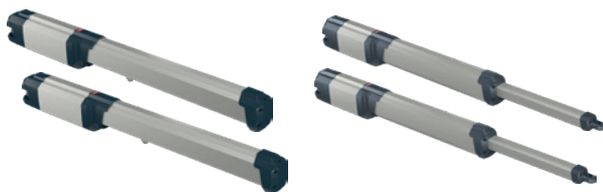
VIRGO SMART BT B20

Tous types d'ouvertures : écoinçon réduit, extérieure, sur pente. Solution idéale pour l'installation sur piliers de grandes dimensions

- ◆ Centrale de commande, fin de courses et butées d'ouvertures intégrées à la motorisation
- ◆ Déverrouillage manuel sécurisé par clé individuelle
- ◆ Ouverture piétonne
- ◆ Simple et rapide à installer avec l'électronique intégrée, programmation simplifiée

Jusqu'à 2,3 m et 200 kg par vantail

Battant



PHOBOS VELOCE BT B35 KUSTOS ULTRA BT B40



Motorisations silencieuses à vis rapides. S'adaptent aux faibles écoinçons (min 160 mm), pilier étroit (min 80 mm) et portails lourds

- ◆ Très bonne tenue en fermeture grâce au design des bras
- ◆ Déverrouillage manuel sécurisé, par clé individuelle
- ◆ Solutions techniques qui permettent une installation rapide et pratique, butées magnétiques intégrées avec un réglage précis par vibration (système breveté)
- ◆ Aucune nécessité de serrure verticale motorisée jusqu'à 3 m de vantail
- ◆ Vis sans fin carénée (KUSTOS ULTRA BT B40)

Jusqu'à 4 m et 700 kg par vantail

Battant



IGEA ULTRA BT

Motorisation polyvalente, grâce aux bras spécifiques

- ◆ Ouverture sur pente
- ◆ Très bonne tenue en fermeture
- ◆ Déverrouillage manuel sécurisé, par clé individuelle

Jusqu'à 2,5 m et 250 kg par vantail

Battant

Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «portail battant»



Automatismes pour portails coulissants



Adaptées en fonction du poids de votre portail, en vitesse d'ouverture traditionnelle ou en version rapide, connectable, nos motorisations s'adaptent à vos exigences, et offrent une solution personnalisée et fiable.



24 V



ecosol



d-track



U-Link



U-Security



connect with Somfy TaHoma

DEIMOS ULTRA BT A600

Compatible avec des portails antagonistes et télescopiques

- ◆ Fins de courses magnétiques avec retour led pour une installation rapide, précise et parfaitement intégrée à l'architecture du site
- ◆ Robustesse mécanique éprouvée
- ◆ Déverrouillage manuel sécurisé, par clé individuelle
- ◆ Design épuré et élégant
- ◆ Installation facile

Jusqu'à 400 kg (600 kg selon modèle)



Coulissant

Automatismes pour portes de garage



Une gamme optimisée et parfaitement adaptée à tous les usages.



24 V



ecosol



d-track



U-Link



U-Security



connect with Somfy TaHoma

BOTTICELLI SMART BT A850

Portes sectionnelles, latérales et débordantes. Existe en kit pour portes jusqu'à 2925 mm

- ◆ Conçu pour un usage intensif
- ◆ Parfaitement adapté à tous types d'installations grâce à de nombreux accessoires, et un grand choix de rails à chaîne ou à courroie de longueurs variées
- ◆ Fins de courses gérées par encodeur intégré au moteur
- ◆ Butée mécanique intégrée au rail
- ◆ Centrale avec afficheur

Jusqu'à 13 m²



Sectionnelle, latérale et débordante

Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «portail coulissant»



Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «porte de garage»



Les solutions BUILDING & URBAN

Une gamme spécialisée dans le contrôle et la protection des accès pour des structures publiques et privées.



**Portails
battants**

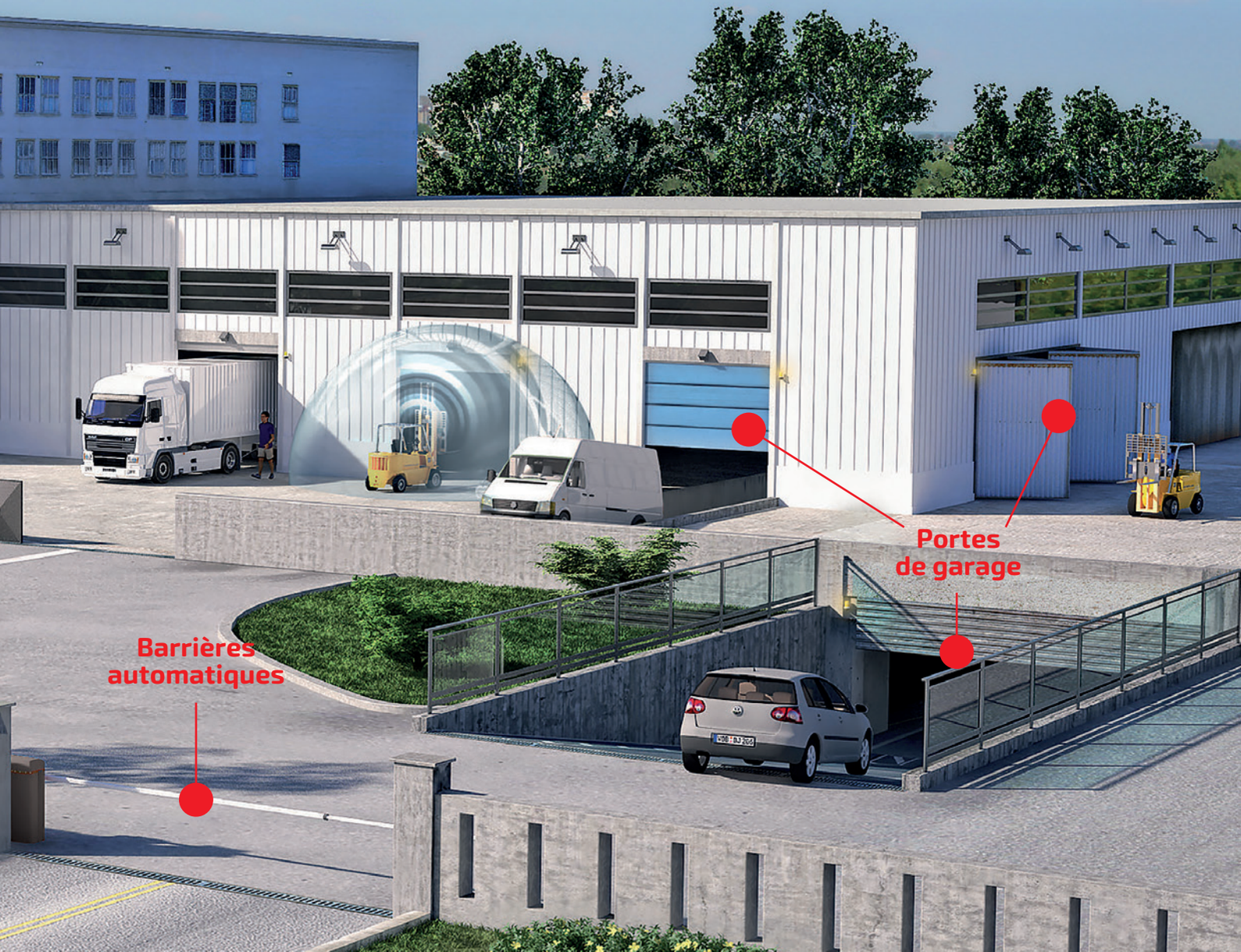
**Portes
piétonnes
automatiques**

**Portails
coulissants**

**Bornes
anti-
terroristes**

Adaptés à la sensibilité du site et de ses bâtiments, nos contrôles d'accès sont configurés pour offrir une fonctionnalité pérenne et assurer un dimensionnement testé et éprouvé en fonction des besoins et des environnements.

Parce que les applicatifs industriels et collectifs se soumettent à la même réglementation, tous nos automatismes sont **homologués suivant la norme EN13241-1** et garantissent **un fonctionnement dans le plus haut niveau de protection et de sécurité.**



Motorisations à usage collectif et industriel



Des automatismes polyvalents et performants,
à usage intensif et très intensif.



GIUNO

Motorisation hydraulique 24V à usage très intensif pour portails battants
Disponible en version réversible et irréversible

- ◆ Précision de mouvement
- ◆ Ralentissement réglable en ouverture/fermeture
- ◆ Rapidité d'ajustement des fins de courses magnétiques



Jusqu'à 5 m

Jusqu'à 800 kg

 Battant



ICARO

Motorisation électromécanique 230V à usage très intensif pour portails coulissants
Disponible en version Veloce Ultra rapide

- ◆ Jusqu'à 25m/min en version rapide
- ◆ Programmation simplifiée
- ◆ Fins de courses magnétiques



Jusqu'à 2000 kg

 Coulissant

Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «portail battant»



Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «portail coulissant»





Parce que la sécurité de vos espaces et de vos usagers est notre priorité !



STOPPY

Borne anti-stationnement enterrée. Gestion de l'accès et du stationnement dans des espaces publics ou privés.

- ◆ Borne de dissuasion automatique, électromécanique et escamotable.
- ◆ Compacte et robuste
- ◆ Résistance aux chocs 6Kj
- ◆ Fréquence 2000 cycles/jour
- ◆ Disponible avec hauteur de fût 500 mm et 700 mm
- ◆ Parfaitement adaptée à un usage collectif semi-intensif
- ◆ Centrale de commande permettant de gérer jusqu'à 4 bornes simultanément
- ◆ Equipement de sécurité : détecteur de masse en métal



XPASS

Dédiée à la protection des sites sensibles, borne de protection testée et certifiée (par crash-test) conformément à la norme IWA14-1:2013 V/7200[N3C]/80/90.

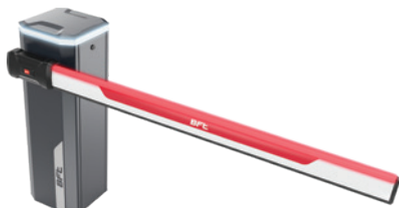
- ◆ Pompe hydraulique latérale et indépendante
- ◆ Version SD : maintien de la borne en position levée en cas de coupure de courant
- ◆ Résistance aux chocs 1.778Kj
- ◆ Usage intensif : 2000 cycles/j

Flashez ce code pour découvrir la gamme complète «borne de protection»





Barrières levantes électromécaniques 100% homologuées.



MAXIMA ULTRA 36

Usage approprié aux zones à haute fréquence de passage et aux inversions fréquentes (5000 jusqu'à un usage continu).

- ⬢ Temps d'ouverture ultra-rapide : à partir de 0,7s selon longueur de lisse
- ⬢ Cycle maximal d'utilisation très intensif, jusqu'à 20 000 manœuvres/24h
- ⬢ Lisses et capots équipés de LED à haute visibilité pour plus de sécurité
- ⬢ Version EX4 : Disponible en version ouverture automatique en cas de coupure de courant, jusqu'à 4m de passage
- ⬢ Paramétrage aisé et fonctionnement harmonieux



GIOTTO BT BT ULTRA 36

La barrière de référence de la gamme BFT pour les usages intensifs et très intensifs.

- ⬢ Idéale dans un environnement de parking, zone industrielle, ou contrôle d'accès routier
- ⬢ Temps d'ouverture de 2.2 à 4s en fonction de la lisse et de ses accessoires
- ⬢ Usage intensif : 5000 cycles/jour
- ⬢ Nouveau capot avec bandeau luminescent (feu LED rouge/vert à haute luminosité avec fonction feu de circulation)
- ⬢ 2 types de ressorts disponibles en option en fonction de la longueur de la lisse et de ses accessoires
- ⬢ Lumière et caoutchouc jusqu'à 6m
- ⬢ Testée pour 3 millions de cycles !

Flashez ce code
pour découvrir la
gamme complète
«barrière levante»





Gestion du trafic et sécurisation des espaces





Des solutions polyvalentes, fiables et sécurisées.



Portes piétonnes coulissantes

Les opérateurs **VISTA SL** permettent l'utilisation de vantaux de grandes dimensions et lourds (jusqu'à 200 kg par panneau)

La gamme étendue des opérateurs et des accessoires permet des configurations modulaires et personnalisables, tant au niveau des performances recherchées que de l'intégration esthétique à l'environnement existant.

La gamme se décline avec ou sans partie fixe, en ouverture unilatérale ou bilatérale.

Tous les mécanismes sont approuvés et certifiés selon la norme EN16005 pour assurer le plus haut niveau de sécurité pour les utilisateurs.

🔒 Issue de secours :

Les portes piétonnes répondent à la norme C048 et peuvent être équipées d'un système d'ouverture intrinsèque en cas de défaillance parfaitement adaptées aux issues de secours pour garantir l'évacuation des locaux et l'ouverture immédiate des portes selon la norme française.



Portes piétonnes battantes

Les opérateurs **VISTA SW** permettent d'automatiser tous types de portes battantes avec des poids pouvant atteindre jusqu'à 350 kg tout en garantissant une utilisation fréquente et intensive.

Idéal pour des établissements de santé et les hôtels, leurs tailles réduites permettent une parfaite intégration dans tous types de lieux, à l'intérieur de bâtiments commerciaux, industriels, ou tertiaires.

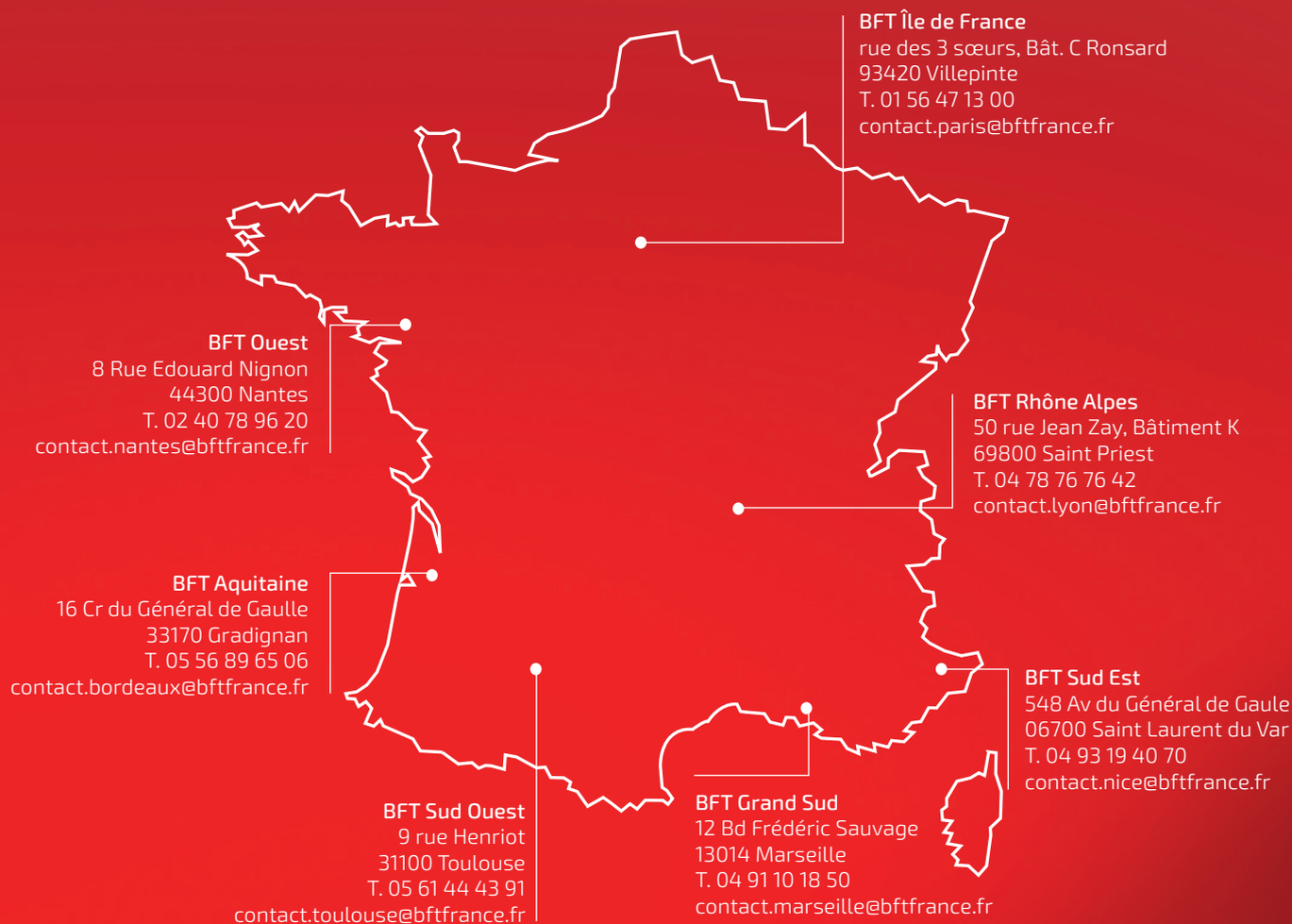
Les solutions techniques retenues garantissent un fonctionnement silencieux et fiable, la porte fonctionnera même lors d'une coupure de courant en raison de la batterie de secours intégrée.

La gamme comprend 2 modèles en fonction du poids du vantail battant. Chaque modèle est disponible en gestion motorisée d'ouverture et de fermeture, ou en gestion à ressort de rappel.

Flashez ce code pour en savoir plus sur les «portes piétonnes automatiques»







NOUS CONTACTER

Service technique
04 78 76 53 33

Service Client Installateur
04 78 78 31 67
Contact.installateur@bftfrance.fr

Service Client Distribution Spécialisée
04 78 78 31 64
Contact.distribpe@bftfrance.fr

Service Client Généralistes
04 78 76 76 41
Contact.generalistes@bftfrance.fr



Be ahead

Automatismes BFT France
50 rue Jean Zay - Bât. K
69800 St Priest

contact@bftfrance.fr
www.bft-automation.com