



**BOSCHAT
LAVEIX**

DIVISION CHANTIERS

SOLUTIONS

**CONTRÔLE D'ACCÈS
& PORTES AUTOMATIQUES**

ÉDITO

Dans le cadre de son développement, la société BOSCHAT-LAVEIX propose un ensemble de solutions destinées à répondre aux besoins liés à l'arrivée du PPMS dans les écoles et à la sécurisation des lieux recevant du public ou des particuliers.



L'expertise de notre bureau d'études permet de répondre précisément aux différents cas de figure en proposant toute une gamme de produits destinés au verrouillage et au contrôle d'accès des différents lieux recevant du public.

Nous disposons d'une équipe spécialisée pour l'installation de portes automatiques et de systèmes de verrouillage (bandeaux ventouses, gâches électriques), ainsi que d'une gamme de produits d'interphonie et d'accessibilité que nous savons mettre en œuvre dans le respect de la législation pour la mise en conformité des bâtiments.

La sécurité est l'affaire de tous.

N'hésitez pas à nous contacter, nous trouverons ensemble la solution adaptée à vos besoins.

Francis GANDRILLON
DIRECTEUR GÉNÉRAL ADJOINT
& DIRECTEUR DE MARCHÉ CHANTIERS



Analyse de notre bureau d'études

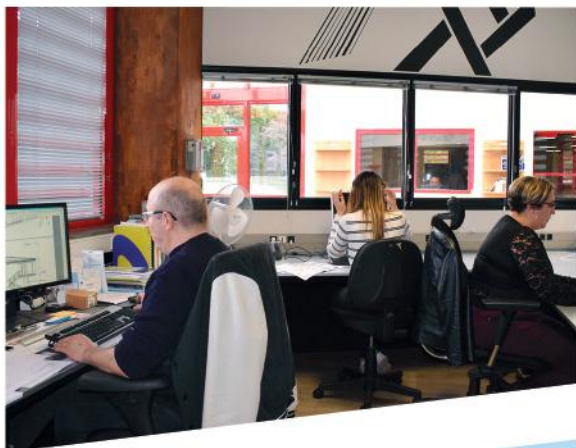


Définition des solutions à mettre en œuvre



Écoute du besoin client





ÉTUDES ET PRÉCONISATIONS

Notre bureau d'études analyse votre projet avec le plus grand soin en étroite collaboration avec nos partenaires fabricants.

Nos spécialistes vous préconisent les meilleures solutions par rapport aux contraintes techniques de votre chantier et valident les choix avec vous.

Nous vous apportons une solution et un tarif adapté à chaque situation.



SUIVI DE CHANTIER

Nos chargés d'affaires gèrent vos chantiers de A à Z et vous accompagnent au quotidien sur tous les aspects liés à la mise en œuvre: chiffrage, suivi des délais, contrôle de la qualité, etc.

Ils sont mobilisés pour répondre au mieux à vos attentes.



SERVICE POSE

Notre service pose vous offre la possibilité de vous libérer du temps pour vos autres chantiers.

En effet, nous assurons pour vous une prestation complète de l'étude à la réception du chantier.

Nos équipes de poseurs sont formées et agréées pour la mise en œuvre des produits. Elles forment également les utilisateurs finaux.



> CYLINDRES & BÉQUILLES ÉLECTRONIQUES



Dotés des meilleures technologies de cryptage.

Idéal pour configurer puis modifier facilement et rapidement tous vos organigrammes en temps réel, le système de droit d'accès électronique IMPAR est extensible et modulable à volonté. Le module de commande fonctionne en radio (868 MHz) ou en Bluetooth Low Energy. Avec les logiciels KEYNG ou KEYVI, vous gérez les fonctionnalités de programme hebdomadaire, d'engagement permanent, de lecture des accès et de journal des événements.



blueCompact est le premier système de fermeture commandé par une application.

Vous configurez vous-même votre système de manière plus personnalisée, plus flexible et plus simple – même ultérieurement. Dès que l'installation est terminée, vous profitez du contrôle intégral et d'une visibilité parfaite sur l'ensemble du système de fermeture.



iLOQ S50, ouvrez toutes vos portes avec votre Smartphone !

iLOQ S50 est le premier cylindre compatible NFC capable de récupérer depuis un smartphone, l'énergie dont il a besoin pour fonctionner. La clé et le cylindre fonctionnent ainsi sans batterie (GREENTECH). Doté d'un cryptage AES-256, les droits d'accès sont modifiables en temps réels et à l'infinie pour offrir un niveau de sécurité élevé.



iLOQ S5, le verrouillage électronique auto-alimenté !

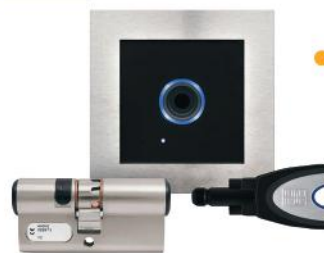
Le cylindre iLOQ S5 récupère l'énergie cinétique produite lors de l'insertion de la clé dans le cylindre, ainsi, il ne nécessite pas de piles ni de câbles (GREENTECH). Les coûts de maintenance et d'exploitation sont donc inférieurs à ceux des systèmes de verrouillage mécaniques ou électromécaniques à piles.

> LECTEURS DE BADGES



Lecteur de badges Vigik

La technologie Vigik® permet l'accès aux prestataires de services qui doivent intervenir dans les parties communes d'un immeuble. Le standard Vigik® a pour objectif d'empêcher les personnes non autorisées à pénétrer dans les halls des immeubles.



Lecteur de chargement blueSmart

blueSmart offre à l'utilisateur un confort maximal et une flexibilité exceptionnelle. La combinaison du système d'actionnement passif par clé et de la transmission des données à l'aide d'un réseau virtuel et, si nécessaire, par diffusion virale des requêtes, est unique en son genre.

> DIGICODES



Lecteur de proximité avec clavier de programmation et antenne intégrée

Émettant à une fréquence de 125 kHz, ce lecteur de proximité à antenne intégrée permet à un badge ou une carte Marin de renvoyer un message électromagnétique sur l'identité de son détenteur lorsqu'il est à quelques centimètres du dispositif. Ce contrôle d'accès autonome a la capacité de reconnaître un titre d'accès électronique contenant un code d'accès confidentiel numérique.

CONTRÔLE D'ACCÈS

À l'heure où la sécurité est au centre de toutes les préoccupations ; nos experts en contrôle d'accès savent vous proposer les solutions les plus innovantes et les plus performantes actuellement sur le marché.

Du contrôle d'accès simple: digicodes, béquilles et cylindres électroniques autonomes ; aux projets les plus complexes: multi-sites, centrales de gestion, plages horaires... ; notre équipe vous accompagne de la prescription à la réalisation du chantier.

Parce que chaque projet est unique, notre équipe est à votre écoute pour élaborer VOTRE projet de sécurisation.





AUTOMATISMES DE PORTES BATTANTES

Afin de faciliter l'accessibilité des bâtiments aux personnes à mobilité réduite; nous vous proposons la fourniture et pose d'automatismes de portes battantes.

L'automate de porte battante permet l'ouverture de la porte sans manipulation.

Parce que votre satisfaction est notre principale préoccupation, nous vous accompagnons de l'élaboration à la réalisation de votre projet.

> DÉTECTEURS DE SÉCURISATION



Technologie laser haute précision

Le FLATSCAN SW fonctionne grâce à la technologie laser basée sur l'analyse de temps de vol. Cette technologie équipe des détecteurs BEA pour portes industrielles depuis 2009 avec succès.

Elle offre de nombreux avantages tels que l'indépendance face à la nature du sol, la stabilité de détection, la haute précision.



> MÉCANISMES ÉLECTROMÉCANIQUES



Série de mécanismes d'entraînement Slimdrive

Les mécanismes d'entraînement Slimdrive se caractérisent par une faible hauteur d'encombrement de seulement 7 cm et un design qui s'intègre parfaitement à son environnement. Les mécanismes d'entraînement Slimdrive conviennent tout particulièrement pour une utilisation sur les profilés étroits et lorsque l'espace est restreint. Ils offrent une grande liberté de création. Il est ainsi possible de réaliser sans difficulté des solutions spécifiques à chaque bâtiment.

- Mécanismes pour portes 1 vantail
- Mécanismes pour portes 2 vantaux
- Mécanismes pour portes 1 vantail ou 2 vantaux avec fonctionnalité d'inversion

> MÉCANISMES COULISSANTS



GEZE

- Mécanismes pour portes standards et issues de secours
- Mécanismes pour portes coulissantes retardataires à l'effraction classe 2
- Pour les issues de secours avec vantaux pivotants

Systèmes pour portes coulissantes assurant confort et efficacité

Les portes coulissantes optimisent l'espace, elles sont élégantes et contemporaines. En verre, elles sont idéales pour profiter de la lumière naturelle et répondre à des critères visuels. Les portes coulissantes automatiques de GEZE permettent de répondre aux spécifications d'utilisation les plus diverses dans un bâtiment. Les variantes de la série de mécanismes d'entraînement Slimdrive avec une hauteur d'encombrement de 7 cm s'intègrent parfaitement dans toutes les architectures de bâtiment et offrent des possibilités d'applications multiples. Les mécanismes d'entraînement ECdrive sont économiques et extrêmement fiables. Les mécanismes d'entraînement Powerdrive sont de véritables condensés de puissance permettant de commander l'ouverture des portes lourdes avec fiabilité.

PORTES COULISSANTES AUTOMATIQUES

Pour faciliter l'accès aux locaux commerciaux ou aux établissements recevant du public (ERP), nous vous proposons des solutions de portes coulissantes automatiques.

De la fourniture à la pose, nous élaborons le projet avec vous afin d'identifier les solutions les mieux adaptées.

Portes automatiques coulissantes	Slimdrive	ECdrive	Powerdrive
Dimensions (H.x P. mm)	70 x 189	120 x 175 / 150 x 175	150 x 185 / 200 x 185
Largeur d'ouverture (mm)	700 - 3000 / 900 - 3000	700 - 3000 / 900 - 3000	700 - 3000 / 800 - 3000
Poids maximal (kg) 1 vantail / 2 vantaux	1x 120 / 2x 120	1x 120 / 2x 120	1x 200* / 2x 180* ou 200**
Vitesses maximales (m/s) Ouverture/Fermeture	0,7 / 0,5	0,7 / 0,5	0,7 / 0,5

* Max. 160 kg pour variante FR

** Temps d'ouverture et de maintien en ouverture prolongés



NOS PARTENAIRES

cetexel

CETEXEL est le spécialiste du verrouillage DAS et des systèmes d'évacuation vocale.

VERROUILLAGE

Parce que la sécurisation du bâtiment est importante, nous vous proposons de multiples solutions de verrouillage.

De la gâche électrique en passant par la serrure électrique jusqu'aux bandeaux ventouses; nous vous accompagnons pour opter pour le meilleur choix et le mettre en œuvre.



• **Modèle 1 vantail DS3000-DT**



• **Modèle 2 vantaux DS3000-DT 2VTX**

Tous les verrous DAS pour issues de secours Cetexel sont conformes à la norme NF S 61-937.

Verrou DS3000:

- Préconisé pour une utilisation intensive même sur les portes va-et-vient montées sur pivot.
- Verrou à pêne rétractable
- 2 états : attente, sécurité
- Bi-tension 24 / 48 V
- Utilisable sur tous types de portes sans modification des structures existantes
- En version 2 vantaux, le pêne droit est indépendant du gauche
- RAL BLANC 9010 – Coloris du capot personnalisable selon palette RAL standard (option)

Bandeau CPREG2NAR 2500 mm brut 12/24/48V DC

Conformes à la norme NF S 61-937 jusqu'à 4 ventouses, ces bandeaux électromagnétiques sont parfaits pour une prise ambidextre. Deux zones de préhension de part et d'autre du profilé permettent une prise en main naturelle. Tire-fil intégré et carré pré-percé pour une pose rapide.



Gâche 118° à émission

La porte peut uniquement être ouverte pendant le contact. Dans le cas d'un fonctionnement à courant alternatif, un signal acoustique est émis. En courant continu, aucun signal n'est émis.



effeff
ASSA ABLOY

effeff
ASSA ABLOY

EFF EFF, filiale de ASSA ABLOY, est un acteur référent en France pour la quincaillerie de fermeture et de sécurité.

GEZE

GEZE est concepteur et fabricant de systèmes de technique d'ouverture de portes et de fenêtres.

iLOQ
Making life accessible

iLOQ révolutionne le verrouillage électronique avec des solutions fonctionnant sans câble ni batterie.

Impar
EQUIPEMENTS DE PORTES

IMPACT est un concepteur français d'équipements de portes et de contrôle d'accès électronique.



Interphone ERP

L'interphone ERP, sans fil et vidéo, s'adresse spécialement aux établissements recevant du public. Simple à installer et facile à gérer, cet interphone est adapté à tout public, conformément à la législation.



INTERPHONIE

Afin de satisfaire aux exigences liées au PPMS dans les écoles, et aux demandes de sécurisation des syndics d'immeubles et des particuliers, nous commercialisons des interphones répondant au mieux aux différents besoins.

Qu'il soit filaire ou doté de la technologie GSM, l'interphone est le garant de la sécurité des biens publics ou privés.

Il permet de contrôler à distance le déverrouillage des différents accès qui en sont équipés.

N'hésitez pas à nous consulter, notre équipe spécialisée est à votre écoute pour vous guider vers le produit le mieux adapté à vos besoins.

Portier vidéo Care-in® robuste et facile à installer.

Le kit comporte un écran 7 pouces design, une alimentation rail DIN 18V DC et une platine de rue anti-vandale à monter en applique. Composée d'un alliage d'aluminium, cette station extérieure est résistante aux intempéries et peut supporter des températures allant de -25° à +65 °C. Son indice de protection, IP 55, confirme que le produit bénéficie d'une « protection contre les poussières; pas de dépôts nuisibles », ainsi que d'une « protection contre les jets d'eau à la lance dans toutes les directions ».



INTRATONE, marque du groupe français COGELEC, est fabricant d'interphones et de systèmes de contrôle d'accès.



SEWOSY est un fabricant français référent de produits de verrouillage électrique et électromagnétique des accès.



WATTELEZ maîtrise la transformation des caoutchoucs et des plastiques pour mettre à votre service toutes les qualités des élastomères.



WINKHAUS est un fabricant allemand spécialisé dans les systèmes de fermeture et le contrôle d'accès.



WATTELEZ
l'élastomère industriel

ACCESSIBILITÉ

L'accessibilité, la protection des enfants, la protection des personnes âgées sont des sujets importants et réglementés. Nos experts sont à votre écoute pour la mise en conformité de vos bâtiments.



• Dalles podotactiles B.A.O par guidage linéaire



• Dalles podotactiles B.E.V

Éveil de vigilance / aide à l'orientation

DALLES PODOTACTILES B.E.V :

Agréées Norme AFNOR NF P98-351. Utiles pour éveiller la vigilance des personnes malvoyantes, ces dalles sont un excellent moyen, peu coûteux, d'adapter l'environnement aux personnes handicapées et d'améliorer leur sécurité.

DALLES PODOTACTILES B.A.O PAR GUIDAGE LINÉAIRE :

Agréées Norme AFNOR NF P98-351. Les Bandes d'Aide à l'Orientation (B.A.O.) sont des surfaces tactiles à relief, destinées à indiquer l'orientation canne posée en suivant le rail. Elles s'utilisent conjointement aux dalles B.E.V et clous B.E.V.



Repérage des surfaces vitrées

Conforme aux normes d'accessibilité : Pour le repérage et la mise aux normes de vos surfaces vitrées, il faut disposer les deux bandes horizontales (d'une hauteur de 50 mm), respectivement à 1,10 m et 1,60 m de hauteur.

Repérage des contremarches

Conforme avec la loi PMR N° 2005-12 du 11/02/2005. Afin de prévenir les personnes malvoyantes du début et de la fin de chaque volée de marches, il est obligatoire que la première et la dernière marche soient munies d'une contremarche contrastée, qui présentera une hauteur d'au moins 10 cm depuis le plancher ou la marche inférieure.





CONSULTEZ LE BOOK DE NOS RÉALISATIONS CHANTIERS...

22 - LAMBALLE

Tél. 0296310159
Fax: 0296311961
adv.bl22@boschat-laveix.com
Route de Plancoët
22400 Lamballe

29 - BREST

Tél. 0298419045
Fax: 0298418863
adv.bl29@boschat-laveix.com
Zone de Kergaradec
Avenue Baron Lacrosse
29800 Brest

35 - RENNES

Tél. 0299143414
Fax: 0299594255
adv.bl35@boschat-laveix.com
ZI Route de Lorient
23 rue de la Roberdière
35000 Rennes

44 - NANTES

Tél. 0240522525
Fax: 0240522535
adv.bl44@boschat-laveix.com
34 rue du Bois Briand
Centre de gros
44300 Nantes

14 - CAEN

Tél. 0231721100
Fax: 0231721110
adv.bl14@boschat-laveix.com
18 Rue Jean Monnet
ZAC Lazzaro
14460 Colombelles

93 - SAINT-DENIS

Tél. 0149515170
Fax: 0149515171
adv.bl93@boschat-laveix.com
URBAPARC
6 boulevard de la libération
Bâtiment D2
93200 Saint-Denis

79 - BRESSUIRE

Tél. 0549650414
Fax: 0549652536
adv.bl79@boschat-laveix.com
35 rue Lavoisier
79300 Bressuire

49 - CHOLET

Tél. 0241624226
Fax: 0241655139
adv.bl49@boschat-laveix.com
ZI Dabardière
19 rue du Mans
49300 Cholet

85 - LA ROCHE-SUR-YON

Tél. 0251622390
Fax: 0251620323
adv.bl85@boschat-laveix.com
ZI Sud
5 rue des Artisans
85000 La Roche-sur-Yon

33 - BORDEAUX

Tél. 0556291629
Fax: 0556507669
adv.bl33@boschat-laveix.com
15 rue Dumont d'Urville
33300 Bordeaux

51 - REIMS

Tél. 0326506450
Fax: 0326506451
adv.bl51@boschat-laveix.com
7 rue Paul Wenz
ZAC La Neuville
51100 Reims

59 - LILLE

Tél. 0328330093
Fax: 0146527665
adv.bl59@boschat-laveix.com
Parc des Pyramides
417 rue des bourreliers
59320 Hallennes-Lez-Haubourdin

38 - GRENOBLE

Tél. 0476844655
Fax: 0476941248
adv.bl38@boschat-laveix.com
ZAC du Rondeau
111 rue de la liberté
38180 Seyssins

72 - LE MANS PLATEFORME LOGISTIQUE

Tél. : 0243501990
Fax: 0243770898
Rue de la gare - 72230 Arnage