



*Partez chaque matin  
avec la certitude  
que votre maison  
est bien protégée.  
Dormez chaque nuit  
avec la certitude  
que votre sommeil  
est bien protégé.*

Tapez votre code dans le garage  
... toute l'installation est branchée.  
Tapez votre code dans la chambre  
...seul le scénario "Nuit" est activé.

Vous doutez d'avoir bien activé l'alarme ?  
Agissez sur votre centrale de n'importe où  
via votre GSM et votre mot de passe.



PROTECTION

Centrale d'alarme



PUISSANCE

SIMPLICITE



*Un outil de gestion de la sécurité  
partenaire du succès de l'entreprise*

Votre installation évolue en permanence  
au rythme de votre entreprise  
...les centrales peuvent se placer en réseaux.  
... vous pilotez toute l'installation  
en temps réel de votre PC.

Contrôlez l'accès de manière efficace  
... classifiez les niveaux d'accès  
... déterminez les plages horaires  
... fractionnez les zones  
selon les responsabilités  
... le badge peut aussi contrôler  
l'usage d'un service carburant

Tracez les événements  
... historique complet et consultable  
grâce à de multiples filtres de tri

SECURITE

**Systeme  
immunitaire  
complet**

**pour la maison  
l'entreprise**

SECURITE



AnB s.a.  
Rue de Jole  
4000 - LIEGE  
[www.anb-sa.be](http://www.anb-sa.be)



**Un système immunitaire complet...**

**... et extensible pour plus d'efficacité !**

**PROTECTION**

Détection périphérique  
Détection de mouvements

Que vous soyez parti ou dans la maison, la B@Bus veille au grain. Les contacts installés aux accès assurent l'inviolabilité des lieux. Les détecteurs surveillent les éventuelles allées et venues non souhaitées. Le système est également sensible à toute anomalie sur son réseau et la B@Bus réagit immédiatement en cas de sabotage.



**SECURITE**

Contrôle d'accès  
Alerte intrusion

La B@Bus est capable de gérer les lecteurs de badges et garantit ainsi que seules les personnes autorisées accèdent au bâtiment. La communication est aussi le fort de cette centrale. En cas d'alarme, la B@Bus ne se contente pas de déclencher les sirènes intérieures et extérieures. Son transmetteur digital permet de l'interroger à distance mais également d'interagir avec le bâtiment. Complément idéal, le module vocal intégré à la sirène intérieure permet d'écouter mais aussi de parler avec la personne se trouvant dans le local protégé. De quoi éviter les fausses alertes mais également une interaction plus efficace avec le système.



**SIMPLICITE**

Programmation intuitive  
Scénarios multiples adaptés au quotidien  
Gestion au clavier et à distance

Le logiciel Phénix permet au concepteur d'étudier l'installation et au technicien de la programmer, sur site ou à distance (modem ou interface Web). Cette programmation peut également s'effectuer directement via n'importe quel clavier relié à la centrale B@Bus.

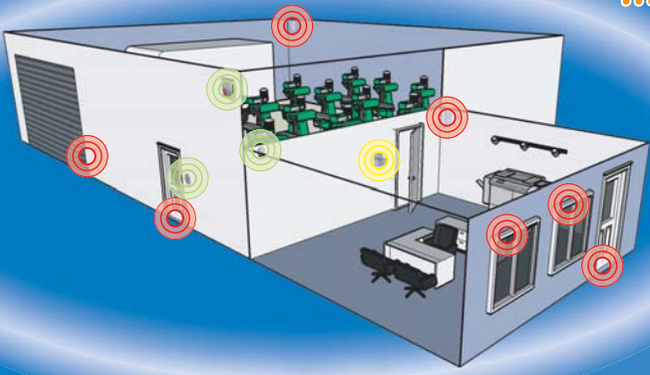
Vous pouvez également paramétrer certaines données via votre PC : gestion des utilisateurs, numéros de téléphones à appeler en cas d'alerte, historique des événements ou encore programmes hebdomadaires.

La B@Bus intègre en effet la notion de scénarios afin de s'adapter au mieux à votre style de vie et à assurer sécurité et protection en combinant transparence et efficacité.

**PUISSANCE ADAPTEE**

De 1 à 250 utilisateurs  
De 1 à 250 zones

Ses caractéristiques permettent à la B@Bus de s'adapter à tous les types de bâtiments, quelles que soient leurs fonctions. Cette centrale peut également être partagée entre plusieurs utilisateurs (immeuble à appartements). La B@Bus dispose en effet de 8 partitions indépendantes ou interdépendantes, ce qui permet de fractionner l'installation.



**CENTRALE D'ALARME**



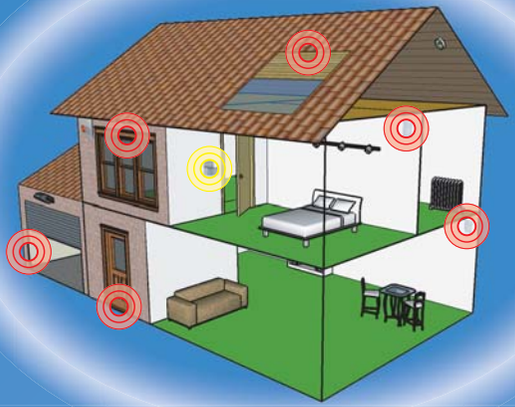
**pour la maison**

Partez chaque matin avec la certitude que votre maison est bien protégée. Donnez chaque nuit avec la certitude que votre sommeil est bien protégé.

**pour l'entreprise**

Un outil de gestion de la sécurité partenaire du succès de votre entreprise

**B@BUS**



**VIDEOSURVEILLANCE**



N'importe quel DVR peut se connecter simplement à la B@Bus. Le système d'alarme se dote ainsi des yeux d'un système



de vidéosurveillance. Le couplage des deux permet également d'associer les événements d'alarme aux vidéos.



**CABLAGE EVOLUTIF**



Le câblage évolutif, c'est l'avenir de l'électricité : le lien entre les boutons poussoirs et les lampes/prises n'est plus physique mais se fait par programmation. Le réseau électrique y gagne souplesse et fonctions.

Le MiniDo se connecte sur le 2e bus de la B@Bus, qui lui est spécialement dédié, et offre à la centrale encore plus de fonctionnalités:

- ⇒ branchez l'alarme et la maison se place 'en mode économie': toute consommation d'électricité non vitale est arrêtée
- ⇒ un détecteur ou un contact peut enclencher l'éclairage
- ⇒ vous disposez de 8 scénariis de programmation quotidiens

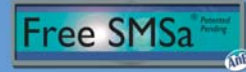
**DOMOTIQUE**

Allié à la centrale domotique D2000, la B@Bus collabore activement à la gestion des bâtiments :



- ⇒ détecteurs et contacts peuvent aussi activer l'éclairage et le chauffage
- ⇒ le scénario en cas d'absence intègre une simulation de présence via les éclairages

**ENVOI D'ALERTE SMS ET VERIFICATION LEGALE**



Le FreeSMSa est un service qui permet l'envoi de SMS et d'emails en cas d'alarme. En cas d'alarme, la BiBus vous envoie

ainsi toutes les informations utiles en direct sur votre GSM ou votre PC.

Ces informations (type d'alarme et localisation) permettent également la déduction de ce qui se passe dans la maison et donc de rencontrer les prescrits légaux en matière de vérification d'alarme, nécessaire pour tout appel à la police.