

Guide d'utilisateur Net2































Table des matières

Qu'est-ce que le contrôle d'accès Net2?
Comment fonctionne Net2 ? 4
Logiciel Net2 5
Fonctionnalités du logiciel Net2 6
Matériel Net2 8
Lecteurs et claviers9
Net2 PaxLock 10
PaxLock Pro11
Vidéophonie 12
Système de Vidéophonie
Composants Vidéophonie 14
Études de cas Net2
Intégrations Net2
Autres informations 20

Qu'est-ce que le contrôle d'accès Net2?

Net2 est un système de contrôle d'accès de vidéophonie en réseau, convivial et flexible, géré par Paxton à partir d'un PC central.

Le contrôle d'accès Net2 est facile à installer, et conçu pour simplifier la gestion de tout bâtiment. Net2 est constitué d'une gamme de systèmes de contrôleur filaires et sans fil, sous IP, de vidéophonie, alimentés à piles, afin de satisfaire à toutes les situations d'un site, facilitant ainsi la vie des installateurs.





Contrôle d'accès filaire

Notre système de contrôle d'accès en réseau, Net2, est administré grâce à un ou plusieurs PC, et peut être surveillé et géré à partir d'un emplacement central.



Contrôle d'accès sans fil

Net2 PaxLock et PaxLock Pro est un système de contrôle d'accès, sans fil, en réseau, dans une poignée de porte. Il permet une liaison sans fil avec le PC serveur, par le biais d'une Pont sans fil, afin de réduire la quantité de câblage et le temps d'installation.



Vidéophonie sur IP

Entry est notre système simple d'entrée de porte, fonctionnant de manière autonome ou, lorsqu'il est utilisé avec le système de contrôle d'accès Net2, peut être utilisé pour permettre un accès quotidien aux utilisateurs détenteurs d'un badge, d'un code PIN ou d'un code d'accès.

Contrôle d'accès en réseau

Notre système de contrôle d'accès en réseau, Net2, est administré grâce à un ou plusieurs PC, et peut être surveillé et géré à partir d'un emplacement central. Nos systèmes de contrôle des portes sont filaires, sans fil ou alimentés par des piles.

Net2 est conçu pour offrir la plus grande simplicité d'utilisation et une évolutivité facile. Avec la philosophie de contrôle porte par porte de Paxton, vous n'incluez à votre devis que les portes nécessitant un contrôle d'accès. Vous pouvez construire votre système Net2 une porte à la fois, utilisant des contrôleurs câblés et sans fils et entrée de porte, pour la sécurité et gestion de bâtiment polyvalent.

Avantages du système Net2:

- Approche modulaire à titre de simplicité et d'évolutivité
- · Logiciel intuitif simple
- Gamme de fonctionnalités dépassant le principe élémentaire du contrôle des accès
- Un produit exhaustif s'articulant autour de l'accès sans fil et de la vidéophonie









Présentation du logiciel

Deux versions du logiciel sont proposées : Net2 Lite, idéal pour la plupart des sites et gratuit, et Net2 Pro, dont les fonctionnalités supplémentaires garantissent un contrôle d'accès plus polyvalent et pointu. Mis au point pour être simple et intuitif, vous et vos clients pouvez apprendre très facilement comment vous servir du logiciel Net2.



Fonctionnalité	Net2 Lite	Net2 Pro
Multi-clients	•	•
Mises à niveau gratuites	•	•
Intégration de la vidéosurveillance	•	•
Diagrammes de site	•	•
Déclencheurs et actions	•	•
Intégration d'alarme anti-intrusion*	•	•
Intégration biométrique	•	•
Intégration Entry	•	•
Concepteur de cartes	•	•
Permissions d'opérateur avancées	-	•
Rapports de présence*	-	•
Intégration des alarmes pour gérer les situations de crise*	-	•
Anti-passback*	-	•
Verrouillage d'urgence*	-	•
Intégration de l'alarme d'intrusion multizone*	-	•
Jours personnalisés*	-	•
Secteurs	-	•
Page d'accueil personnalisable	-	•
Paxton Connect application**	-	•
Net2Online***		

Nouveau Net2Online et Paxton Connect

Gestion de site en toute simplicité

Accédez facilement à votre système Net2 où que vous soyez - depuis n'importe où, avec n'importe quel appareil. Gestion de site flexible via un navigateur grâce à Net2Online et depuis l'application Paxton Connect.

Les fonctionnalités offertes incluent les suivantes :

- Accès Administrateur
- Gestion des rapports d'appel (point de rassemblement)
- ▶ Gestion d'ouverture de portes
- Affichage des rapports et événements
- ▶ Gratuit avec Net2 Pro

Télécharger maintenant:





De plus amples informations:

paxton.info/4014





^{*} Proposé sans produits sans fil

^{**}L'application Paxton Connect fonctionne uniquement avec Net2 Pro v6.00 ou toute version supérieure

^{***}Net20nline est uniquement disponible avec Net2 Pro v6.01 et toute version ultérieure

Fonctionnalités du logiciel Net2

Fonctionnalités du logiciel

Personnalisez rapidement et facilement les droits d'accès à des groupes ou personnes, grâce à notre logiciel intuitif et convivial. Les rapports de situations peuvent être générés en quelques clics, et les fonctionnalités avancées telles que les synoptiques, l'intégration de caméras sous IP et les déclencheurs et actions, enrichissent plus amplement les capacités du système.

COMPATIBILITÉ

Le logiciel Net2 est compatible avec les systèmes d'exploitation Windows 10/8, Windows 7 ou Vista, et est conçu pour être simple pour tous les utilisateurs de Windows.



Mises à jour gratuites

Les mises à niveau logicielles sont toujours gratuites, ce qui permet aux utilisateurs du système de bénéficier de nouvelles fonctionnalités dès qu'elles sont disponibles.



Postes de travail client illimités

Le logiciel Net2 ne limite pas le nombre d'opérateurs pouvant y avoir accès, et peut être installé gratuitement sur plusieurs PC.



Plusieurs niveaux d'opérateur

Un nombre illimité de personnes peut administrer le système grâce à différents niveaux de sécurité.



Situations en direct

Visualisation des évènements en temps réel.

Log d'évènements complet – possibilité d'analyser les évènements historiques.



Établissement de rapports

Les rapports prédéfinis vous permettent de voir rapidement les informations les plus pertinentes.

Faites des rapports personnalisés basé sur des personnes, des services ou des portes.



Fonction de porte ouverte

Utilisez le logiciel pour ouvrir des portes seules ou des groupes de portes, à partir d'un poste de travail client.



Synoptiques

Importer des images 2D de votre site, pour obtenir un synoptique des portes ou des alarmes au bénéfice des opérateurs ou du personnel de sécurité.



Déclencheurs & Actions

Les administrateurs peuvent facilement créer des règles en fonction des situations. À savoir l'envoi d'e-mails, de SMS, le contrôle des portes et de relais face à des situations liées à l'accès ou à des alarmes.



Vérification par l'image des utilisateurs

Ceci permet au administrateur du système de confirmer visuellement l'identité de l'utilisateur.



Jours personnalisés

Jours personnalisés permet la flexibilité d'organisation, et les utilisateurs peuvent créer une durée consacrée à des occasions ou situations spéciales, et tout cela dans le logiciel Net2. Ceci est particulièrement utile lors d'organisations spéciales, notamment de journées portes ouvertes des écoles ou d'heures supplémentaires d'ouverture poue les magasins.



Droits d'accès provisoires

Les droits d'accès provisoires peuvent être utilisés pour mettre à niveau ou annuler automatiquement les autorisations d'accès d'un utilisateur, pendant une durée donnée.



Mode tourniquet

Contrôlez les tourniquets bidirectionnels grâce à une platine simple de porte, vous faisant économisant du temps de câblage et des dépenses matérielles.









Fonctionnalités du logiciel Net2



Concepteur de cartes

Personnalisez les badges de contrôle d'accès grâce à la photo des employés, à des détails et à des informations sur l'entreprise.





PRO Qui se trouve ici?

Affiche le dernier emplacement connu d'un utilisateur en fonction du dernier lecteur auquel il a présenté un badge.



Propriétaire Locataire / Opérateur

Les opérateurs utilisant le logiciel Net2, peuvent être gérés de différentes manières afin de limiter l'accès et améliorer la sécurité. Grâce aux droits Propriétaire locataire / opérateur avancé, il est possible de restreindre les opérateurs pour qu'ils n'administrent que les utilisateurs de certains services, et n'appliquent que des droits bien précis à ces utilisateurs.



PRO Verrouillage d'urgence

Le verrouillage d'urgence est idéal pour les bâtiments ou les sites sensibles devant sécuriser les locaux en cas d'urgence, permettant uniquement au personnel de sécurité de se déplacer librement pendant la situation d'urgence.



PRO Rapports de présence

La fonction d'Appel permet à l'administrateur du système d'obtenir un rapport répertoriant tous les utilisateurs présents dans une zone donnée. Elle est principalement utilisée en cas d'urgence (p. ex. alarme incendie) afin de vérifier que tout le monde ait bien évacué le hâtiment



PRO Page d'accueil personnalisable

Les installateurs peuvent personnaliser l'écran d'accueil de chaque système Net2 qu'ils installent ou entretiennent, grâce à leur logo et à leurs coordonnées. Le client sait ainsi qui contacter s'il a besoin d'aide.



PRO Zones

Les zones et les groupes de zones facilitent la définition des niveaux d'accès sur les sites plus importants, en regroupant plusieurs portes en une zone contrôlée à accès unique. La fonction permet également d'utiliser des fonctionnalités avancées telles que l'anti-passback.



PRO Anti-Passback

L'objectif principal d'un système anti-passback est d'empêcher le titulaire d'un badge de le donner à une autre personne afin de lui permettre d'accéder à la même zone contrôlée ; par exemple à un parking.



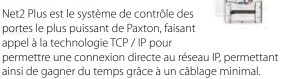
PRO - fonctionnalités uniquement proposées sur le logiciel Net2 Pro

Systèmes de contrôle des portes

Tous les systèmes Net2 de contrôle des portes, peuvent être utilisés côte à côte, ce qui permet aux installateurs de trouver facilement la meilleure solution pour chaque site.



Système de contrôle des portes Net2 Plus



- Utiliser l'infrastructure LAN ou RS485 d'un site
- Installation facile grâce à un câblage minimal
- · Résistant et facilement évolutif
- · Créer plus d'opportunités sur site

Système de contrôle des portes Net2 Plus avec PoE

Power over Ethernet (PoE) est une technologie qui permet à la fois de transmettre le courant et les données sur un même fil Ethernet. Net2 plus à PoE à titre de source d'alimentation, simplifie les installations et les accélère.



- Profitez de tous les avantages de Net2 plus, à un seul fil pour l'alimentation et les données
- · Choisissez d'utiliser l'alimentation secteur ou PoE
- L'installation est plus efficace et pratique
- Économisez du temps et de l'argent sur le câblage supplémentaire

Système de contrôle des portes Net2 nano



Net2 nano est un système de contrôle des portes sans fil, faisant appel à une technologie sans fil, afin de communiquer avec le PC serveur.

- Communique en utilisant la technologie Net2Air, le protocole sans fil sécurisé et fiable de Paxton
- · Câblage minimal requis
- Installation et configuration faciles









Lecteurs et claviers

En raison des diverses conditions des sites, nous offrons une variété de lecteurs et de claviers adaptés à Net2. Notamment des lecteurs et claviers pouvant résister au vandalisme, faire réaliser des économies d'énergie et de longue portée.

La plupart de nos lecteurs peuvent désormais décoder les badges HID ™ 125kHz Proximity lorsqu'ils sont activés par une carte de licence d'activation. Le cas échéant, ces lecteurs peuvent encore être activés pour prendre en charge Wiegand, via une carte de licence d'activation.



Gamme P

La gamme P de lecteurs est la plus connue de chez Paxton, et comprend quatre lecteurs allant du P38 au P200. Un P38 s'adapte parfaitement sur un cadre de porte, et la taille du P200 crée une plage de lecture des badges plus importante. Tous les lecteurs de la gamme P sont fournis avec deux coques ; l'une noire et l'autre blanche. Nous fournissons gratuitement des coques de remplacement afin que vos sites restent élégants.



Lecteur longue portée

Le lecteur longue portée est conçu pour un accès mains libres. Sa portée de lecture de 5 m permet de détecter le badge depuis un véhicule, pour l'accès à un parking, par des barrières et des utilisateurs de fauteuils roulants.



Lecteur pour économie d'énergie

Le lecteur pour économie d'énergie est utilisé afin de garantir que l'équipement électrique ne soit allumé que si la carte d'un utilisateur autorisé, est insérée et conservée ; idéal pour les économies et la sécurité énergétique.



Clavier KP75 MIFARE®

Le clavier KP75 MIFARE® dispose d'un châssis en métal, durable, et peut être utilisé en intérieur comme en plein air.



Lecteur Marin

Le lecteur Marin est en acier inoxydable de qualité maritime, et est prévu pour résister aux éléments, sans oublier son look élégant.



...et bien davantage

Veuillez consulter toute la gamme des lecteurs que nous proposons, sur notre site Web ou sur le Guide de sélection des produits.

Utilisez ce lien : paxton.info/3196













Pas d'autres alimentations nécessaires



Aucun câblage nécessaire



Choix de badges



Proposé avec ou sans clé



À piles LR6











PaxLock Pro est le petit dernier de la gamme Paxton de systèmes sans fil de contrôle d'accès, intégré à une poignée de porte. Le design de type universel, en attente de dépôt de brevet, lui permet d'être installé simplement et rapidement, et son aspect compact et élégant lui permet d'être utilisé dans d'avantages de situations qu'auparavant. Son design de type robuste permet au PaxLock Pro de durer, en faisant un système de contrôle d'accès fiable et durable.

- Système de contrôle d'accès sans fil autonome / en réseau
- Mise à niveau simple de autonome à en réseau
- · Lecteur de proximité bi-fréquence -Paxton, MIFARE®, EM, HID®Prox
- Communique à l'aide de la technologie Net2Air
- · Certifié EN179 pour les issues de secours
- Certifié FD30 et FD60 pour les portes coupe-feu

Couleurs proposées:







Des versions pouvant être utilisées en intérieur et en extérieur sont disponibles

ACTUALISÉ

Net2Air Pont

Le Net2Air Pont communique entre le PC Net2 et les unités de contrôle sans fil. Compact, il peut être monté sur un mur ou au plafond grâce à une installation rapide et simple.





Autonome ou en réseau

Une version classée IK10 anti-impact est disponible

IP55

pour l'extérieur

Compatible avec les serrures standard



Garantie de 5 ans







Entry

Entry est notre système simple de vidéophonie, fonctionnant de manière autonome ou, lorsqu'il est utilisé avec le système de contrôle d'accès Net2, peut être utilisé pour permettre un accès quotidien aux utilisateurs détenteur d'un badge, d'un code PIN ou d'un code. Entry permet à une personne à l'intérieur d'un bâtiment d'identifier un visiteur via un moniteur vidéo ou audio avant de décider d'accorder ou de refuser l'entrée via la porte externe.

Le regroupement polyvalent permet une gestion plus intelligente des bâtiments ayant plusieurs locataires, et des sites à périmètres clôturés La platine intuitive vous permet de configurer l'écran afin d'indiquer les occupants par leur nom, afin de gérer simplement le bâtiment. Le système est hautement évolutif, permettant une expansion pouvant aller jusqu'à 100 platines et 1 000 écrans.

Installation rapide et facile



- Seulement 3 éléments qui détectent automatiquement la configuration - moniteur, platine et système de contrôle
- Système évolutif peut s'agrandir en utilisant un switch PoE standard
- · Aucun besoin de diagrammes de câblage spéciaux
- 3 options de moniteurs les options haut de gamme, standard et audio sont disponibles
- Choix de plusieurs de platines Montage encastré, montage en saillie et montage en saillie avec protection anti-pluie
- Interface utilisateur intuitive pour l'intégration de caméras - Les clients peuvent facilement ajouter une autre caméra pour un surcroît de sécurité
- Compatibilité SIP Il est possible de répondre d'un smartphone, d'une tablette ou d'un PC

NOUVEAU Entry Moniteur audio

Associé à nos produits haut de gamme et anti-vandales, le moniteur audio constitue une option économique et complète la gamme Entry. Ce dernier ajout augmente la polyvalence du système, en aidant à concevoir une solution entièrement personnalisable adaptée à n'importe quel site.

Le moniteur audio a été développé en réponse directe aux commentaires des clients, prenant entièrement en charge toutes les fonctionnalités de Entry, lorsque la vidéo n'est pas nécessaire.

- Sa conception élégante et contemporaine s'intègre discrètement dans tous les environnements
- · Options d'installation flexibles; peut être fixée au mur ou utilisée avec un support de bureau réglable
- · Disponible avec ou sans combiné
- Boutons d'action configurables pour satisfaire à un large éventail de besoins
- · Connexion facultative à une sirène ou à une balise pour offrir une notification d'appel améliorée et accessible

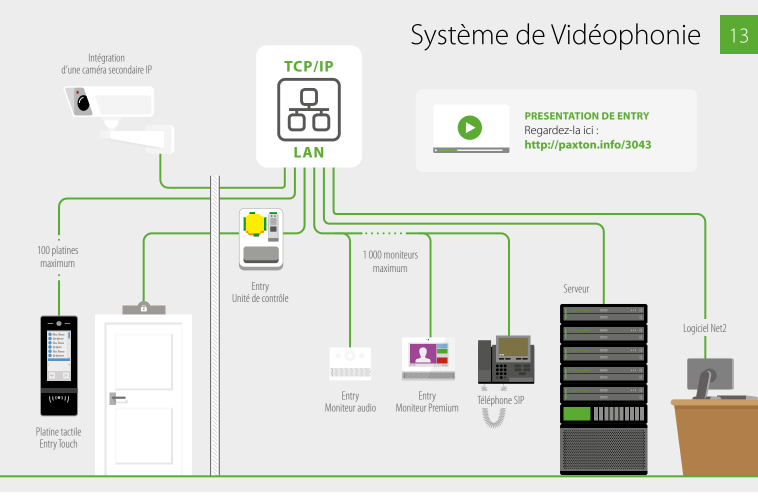












Une solution simple sur une porte

Facile à étendre grâce à un réseau IP

- Éléments supplémentaires détectés automatiquement lors de la connexion, grâce à la technologie IPv6
- Compatibilité SIP Il est possible de répondre à la personne à la porte depuis un smartphone, une tablette ou un PC*

Utilisation intelligente et simple par l'utilisateur

- La conception intelligente de la platine permet d'afficher les occupants par nom, ou si vous utilisez l'écran tactile, d'ajouter une image ou un logo afin de bénéficier d'une reconnaissance visuelle rapide dans le carnet d'adresses dynamique
- Plusieurs choix de thème destinés à personnaliser la platine tactile et le moniteur Premium
- Interface utilisateur intuitive pour l'intégration de caméras conformes à ONVIF
- Gestion gratuite de type « concierge », notamment la messagerie aux adhérents possible grâce à le moniteur Premium, et cela sans frais supplémentaires
- Thèmes à contraste élevé possibles grâce à le moniteur Premium et à la platine tactile



Entry dispose d'une gamme de fonctions, de fonctionnalités avancées et d'une interface utilisateur intuitive, afin de le rendre compatible à un grand nombre de sites, ce qui vous permet de mettre entre les mains de vos clients la solution ultime en matière de protection.

Gestion polyvalente du bâtiment

- La fonctionnalité de regroupement permet une gestion plus intelligente des bâtiments multi-locataires et des sites à périmètres clôturés.
- Gamme complète de produits avec options haut de gamme, standard, anti-vandales et audio
- Fonctionnalité de caméra panoramique / inclinaison pour filmer en vue inclinée, au bénéfice d'une panoplie diverse d'emplacements

Convient à un large éventail de sites

- Lecteur multi-format Décode la technologie des badges Paxton et MIFARE®
- La platine standard est équipée d'un clavier rétroéclairé à fort contraste
- Le moniteur audio prend en charge toutes les fonctionnalités du système, lorsque la vidéo n'est pas nécessaire
- Vidéo bidirectionnelle entre le moniteur Premium et la platine tactile
- Prise pour antenne boucle magnétique intégrée à la platine tactile et moniteur Premium pour les utilisateurs d'appareils auditifs







Fonctions avancées du système Entry

^{*} Application tierce requise

Composants Vidéophonie

Platines Entry

Platine standard * **Entry**

La platine standard gris anthracite, convient à une toute une panoplie de lieux grâce à sa conception de type robuste simple, et IK08.



Entry moniteurs

Entry Moniteur

Conception intelligente et simple avec écran tactile couleur. Peut être utilisé via le combiné pour les appels en privé ou en mode mains



Entry Platine Anti-vandale

Anti-choc de type IK10 - fabriqué en acier inoxydable de qualité maritime, afin de protéger des lieux les plus difficiles.



NOUVEAU

Entry Moniteur Premium

Gestion gratuite de type « concierge », et plusieurs options de personnalisation possibles grâce aux thèmes intégrés.



NOUVEAU

Platine tactile **Entry Touch**



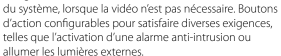
Écran tactile couleur capacitif de 7 pouces, à options personnalisables et caméra bidirectionnelle lorsqu'elle est utilisée avec le moniteur Premium.



NOUVEAU

Entry Moniteur audio

Moniteur économique prenant en charge toutes les fonctionnalités



★ Indique des lecteurs pouvant lire les badges. HID (TM) 125kHz Proximity ou HID (TM) Wiegand, lorsqu'ils sont activés avec la technologie Genuine HID Technology (TM) 125kHz. Les cartes de licence d'activation Proximity ou cartes de licence d'activation Wiegand, sont vendues séparément.



Systèmes de contrôle **Entry**

Liaison entre l'écran et la platine du système.











Études de cas Net2

Le système Net2 peut s'adapter afin de satisfaire à toutes sortes de conditions, et cela à votre bénéfice et à celui de vos clients. Nous pouvons vous montrer différentes études de cas dans de très nombreux secteurs différents.

Consultez nos dernières études de cas ici : http://paxton.info/3172

Qui utilise Net2?

Voici quelques organisations faisant appel à Net2 sur leurs sites :

Michelin Manchester United Porsche DHL Foyles Graze

Ingram Micro

et bien d'autres encore...



Disposez-vous d'une étude de cas ?

Une étude de cas peut être un outil fantastique pour aider vos clients à découvrir les avantages du contrôle d'accès ou d'une entrée de porte sous vidéo sur leur site, et vous aider à décrocher plus d'affaires.

Si travailler avec nous sur une étude de cas vous intéresse, vous pouvez contacter l'équipe Marketing & Communications à l'adresse e-mail marketing@paxton.co.uk.



Mairie de Vauréal

Vauréal, France

Vauréal est une ville dans la banlieue Nord-Ouest de Paris. Le Conseil municipal possède et gère quatre sites à Vauréal, notamment son école, trois centres de loisirs, ainsi qu'un certain nombre d'associations caritatives et de centres artistiques.

Type de site:

Multi site - Secteur public

Nombre d'utilisateurs / portes :

- 4 sites
- · 22 portes
- 850 utilisateurs

Solution demandée :

- Solution rentable
- Gérer l'accès aux bâtiments du Conseil municipal
- Augmenter le niveau de sécurité sur quatre sites

Produits Paxton utilisés:

- Système de contrôle Net2 plus
- · Logiciel Net2 Pro
- Lecteurs P50

Résultat :

- Moins de frais de remplacement des serrures et des clés
- Système évolutif centralisé pour quatre sites









Boucheries Nivernaises

Paris

Les Boucheries Nivernaises sont une chaîne de boucheries situées aux quatre coins de Paris. Fondé en 1950 par Jean Bissonnet, le groupe s'étend désormais sur cinq sites, y compris sa prestigieuse enseigne située rue du FaubourgSaint-Honoré. La société livre dans toute la France et compte parmi ses clients le président de la République française, François Hollande.

Type de site:

Boucheries de détail

Nombre d'utilisateurs / portes :

- Fournir une solution en réseau fonctionnant sur 5 sites
- Sécuriser les locaux et l'équipement
- · Assurer la sécurité du personnel

Solution demandée:

- Fournir une solution en réseau fonctionnant sur 5 sites
- · Sécuriser les locaux et l'équipement
- · Assurer la sécurité du personnel

Produits Paxton utilisés:

- · Net2 plus
- · Logiciel Net2 Pro

Résultat:

- · Intégration à un réseau de télévision en circuit fermé (CCTV) et système de gestion vidéo
- · xtraction simple des vidéos stockées
- Surveillance des cinq sites à partir d'un lieu centralisé



SBE

Saint Léonard

Située à Saint Léonard en France, SBE est l'une des principales organisations européennes dans le domaine des services électroniques, des réparations et de l'assistance après-vente. Avec 600 employés, les usines du groupe manipulent plus de trois millions d'appareils par an à travers l'Europe, depuis les téléphones portables jusqu'aux appareils photos numériques et aux téléviseurs. SBE a trois centres techniques européens, chacun ayant un centre d'appels et plusieurs installations de production de haute technologie.

Type de site:

Commercial

- Réparations et assistance technique électroniques

Nombre d'utilisateurs / portes :

- 50 portes
- 3 sites
- 600 utilisateurs

Solution demandée:

- Rationaliser l'accès des employés
- Gérer les déplacements sur trois sites
- · Ateliers et zones de stockage sécurisés

Produits Paxton utilisés:

- Net2 plus
- · Platine standard Entry
- Moniteur Entry
- · Logiciel Net2 Pro

Résultat:

- Sécurité accrue pendant les périodes sans surveillance
- · Accès à des zones spécifiques contrôlées par plages horaires
- Surveillance des tentatives d'entrées frauduleuses











Sky Deutschland



Teltow, Allemagne

Sky Deutschland est une société allemande d'actualités, exploitant une plate-forme de télévision payante à radiodiffusion directe en Allemagne, en Autriche et en Suisse, et faisant partie de Sky PLC. Le centre de service à la clientèle de Sky Deutschland, situé juste à l'extérieur de Berlin, à Teltow, emploie plus de 400 personnes y travaillent sur place.

Type de site:

Bureaux commerciaux et centre d'appels

Nombre d'utilisateurs / portes :

- Plus de 400 utilisateurs
- 15 portes

Solution demandée :

- Interface conviviale
- · Simple à gérer
- Contrôle le déplacement des personnes

Produits Paxton utilisés:

- · Logiciel Net2 Pro
- Net2 plus à lecteur PoE
- Lecteur P50

Integration:

SAP SE

Résultat:

- Contrôle du personnel et des zones réservées aux visiteurs
- Appel lors de l'évacuation du site
- Suivi et intégration à la paie grâce aux données en direct



L'Aéroport de Cherbourg

Cherbourg, France

Situé sur la côte en Normandie, France, l'aéroport de Cherbourg a été construit en 1960. Il est géré par la société d'ingénierie canadienne ; SNC-Lavalin.

Type de site:

Aéroport

Nombre d'utilisateurs / portes :

- 5 portes
- 8 membres du personnel
- 35,000 visiteurs par an

Solution demandée :

- · Se conformer à la nouvelle législation européenne
- Limiter l'accès à la piste

Produits Paxton utilisés:

- Lecteur P50
- Système de contrôle Net2 Plus
- Logiciel Net2

Résultat:

- Installation rapide en tout juste quelques jours
- Contrôler l'accès entre les zones publiques et la piste
- Le client sait parfaitement qu'il peut commencer à utiliser le logiciel en tout juste quelques heures

^{*}Les marques Sky sont détenues par Sky International AG et sont utilisées sous licence.

Intégrations

Le logiciel Net2 est conçu pour s'intégrer facilement à d'autres systèmes de sécurité, afin que vous puissiez offrir à vos clients une solution exhaustive. En l'intégrant à d'autres systèmes de sécurité, vos clients peuvent bénéficier d'une sécurité simplifiée pour leur

INTÉGRATIONS SUR MESURE

Net2 Pro

▼Paxton Access



Les intégrateurs C# peuvent télécharger gratuitement le Software Development Kit de Paxton (SDK), sans signature NDA, et il est pris en charge via un forum consacré aux intégrateurs de logiciels.



Alarme intrusion

- Gagnez du temps en intégrant Net2 à votre alarme anti-intrusion et minimisez les fausses alertes.
- · Contrôlez vos systèmes anti-intrusion et d'accès depuis un seul système, sur toutes les différentes zones du bâtiment.



Gestion de crise

• Intégrez Net2 à votre système d'évacuation et programmez votre système pour ouvrir automatiquement les portes nécessaires en cas d'urgence et améliorer la sécurité.



Vidéoprotection

- · Simplifiez votre système de vidéoprotection avec Net2 pour regarder rapidement et facilement les images rapportées de chaque porte.
- Revoyez les images de vidéoprotection à partir de votre système Net2.



Appel et rassemblement

Paramétrez votre système pour générer un rapport d'appel automatique, lorsque l'alarme incendie se déclenche. Cela permet d'identifier précisément les personnes qui se trouvent en sécurité, une fois le bâtiment évacué.



Biométrie

- Net2 s'intègre aux principaux lecteurs biométriques, permettant l'enregistrement de données biométriques dans Net2.
- · Ouvrir de nouvelles opportunités de marché à partir de sites de haute sécurité en offrant l'intégration de la biométrie avec le contrôle d'accès Net2



Paxton

let2 software activation





















bioconnect.













PSIM

(Gestion des informations sur la sécurité physique)











Gestion de clés



Intégration de la vidéo protection

(Préintégrée dans net2)





JVC













Heure et présence



Gestion des visiteurs







Active Directory



Vidéoprotection

























Intégration de l'anti-intrusion

(préintégrée dans net2)

Texecom Designed to Perform

Produits personnalisés OEM

Cortech Developments



Pour plus d'informations visitez http://paxton.info/3171

Formation gratuite des installateurs

Nous proposons une formation pratique à notre gamme intégrale de produits en réseau, autonomes et vidéophonie. Les formations vous apportent les connaissances essentielles nécessaires à l'installation rapide et efficace des produits Paxton.

- · Garantir une installation précise
- Minimiser le temps passé sur le site
- · Les cours sont gratuits
- · Documents et équipements fournis

Pour de plus amples informations et pour réserver uneformation, veuillez vous rendre sur le lien http://paxton.info/3169.



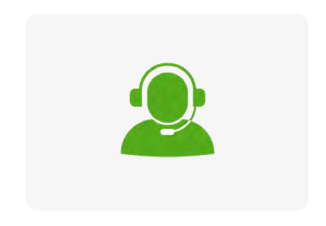
Une assistance technique à la pointe de l'industrie

Appelez Paxton et vous serez dirigé vers notre équipe d'experts, situé à Paxton House. Notre équipe support est à votre écoute de 7 h à 19 h GMT, du lundi au vendredi.

Appelez: 01 57 32 93 56

E-mail: support@paxtonaccess.fr

Skype: paxton.support



Documentation commerciale

Nous proposons toute une série de brochures et de guides commerciaux, afin de vous accompagner dans vos démarches, en passant par la vente jusqu'aux spécifications. Vous pouvez télécharger l'ensemble de la documentation sur notre site Internet, à l'adresse http://paxton.info/3173.

Étude de cas

Découvrez comment le système Net2 peut s'adapter afin de satisfaire à diverses conditions, en lisant nos dernières études de cas. De nombreux exemples abordent l'éducation, la santé, la vente au détail, les loisirs, les bâtiments commerciaux et publics.

Consultez nos dernières études de cas ici :

http://paxton.info/3172

Intégrations Net2

En tant que leader du marché du contrôle d'accès



au Royaume-Uni, Paxton veut s'assurer de proposer les solutions les plus sophistiquées possibles. Nous nous en acquittons en coopérant avec des fabricants orientés vers la qualité, afin de proposer les meilleures solutions et les mettre à votre disposition. Vous pouvez consulter la carte de nos partenaires d'intégration Net2 sur http://paxton.info/3171.

Inscription à la newsletter

Le Paxton Installer est votre newsletter mensuelle, contenant les dernières actualités, informations sur les produits et mises à jour de notre part. Chaque mois, une copie du programme d'installation Paxton arrivera dans votre boîte de réception - pleine d'informations utiles qui faciliteront votre travail et vous aideront à décrocher plus d'affaires

Inscrivez-vous dès maintenant:

http://paxton.info/3170









Garantie Paxton pendant cinq ans et politique de retour

Nous offrons une garantie de cinq ans sur tous nos produits.

Il vous suffit de nous renvoyer votre produit Paxton défectueux avant l'expiration de la garantie de cinq ans à partir de la date d'achat et nous nous engageons à le réparer ou à vous envoyer un produit de remplacement neuf. Notre procédure d'analyse et de réparation nécessite deux jours ouvrables après réception d'un produit défectueux. Vous recevrez un rapport complet par e-mail et votre produit réparé ou neuf sera expédié à votre adresse.

Nous souhaitons faciliter le plus possible l'installation des produits Paxton. Notre garantie de cinq ans et notre politique de retour nous aident à atteindre cet objectif.



Remarques

Remarques

 •







Remarques

 •
 •
 •
 •
 •









Des devis aisés

Établissez votre système de contrôle d'accès Net2, une porte à la fois.

Une gamme de produits Net2 pour satisfaire à toutes les conditions du site.

Système évolutif - ajoutez des portes en fonction de l'évolution du budget.

Facile à installer

Des produits « plug-and-play » qui se connectent directement au réseau

Mélangez et associez les produits Net2 - ils sont tous conçus pour fonctionner ensemble sans aucun problème.

Instructions claires et étiquettes de câblage codées par couleur.

Facile à utiliser

Assistance technique à la pointe de l'industrie.

Garantie de 5 ans et simple politique de renvoi.

Mises à niveau logicielles gratuites et sans frais de licences multiples.

Guide d'utilisateur Net2

1 01 57 32 93 56

MIFARE® est une marque déposée de NXP B.V. et est utilisée sous licence.

Le logo Genuine HID Technology est une marque déposée de HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. Utilisé avec autorisation. L'ensemble des informations et spécifications sont correctes au moment de leur publication, mais peuvent être modifiées sans préavis.