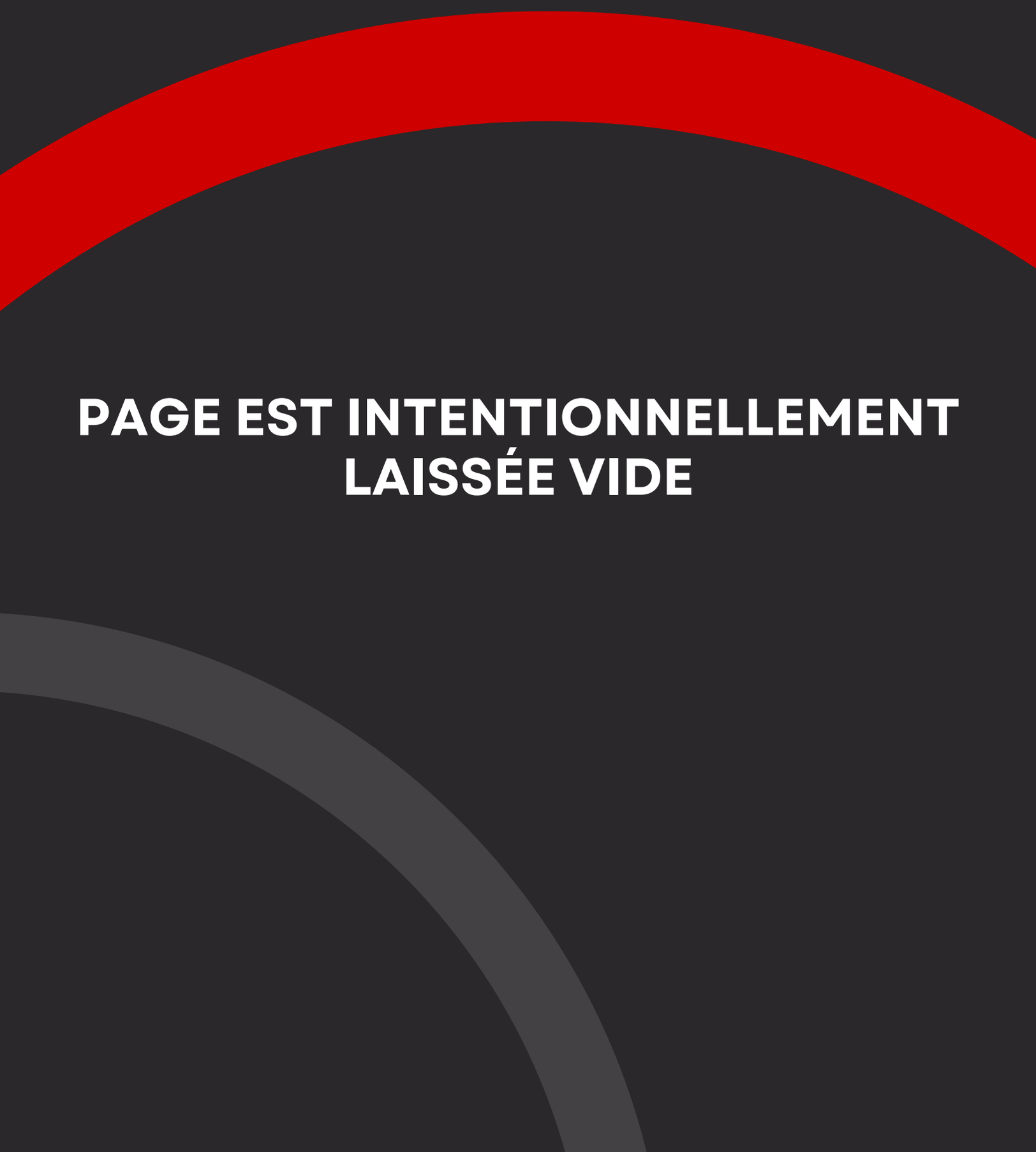




INTÉGRATION DU LOGICIEL KEYSKAN AURORA

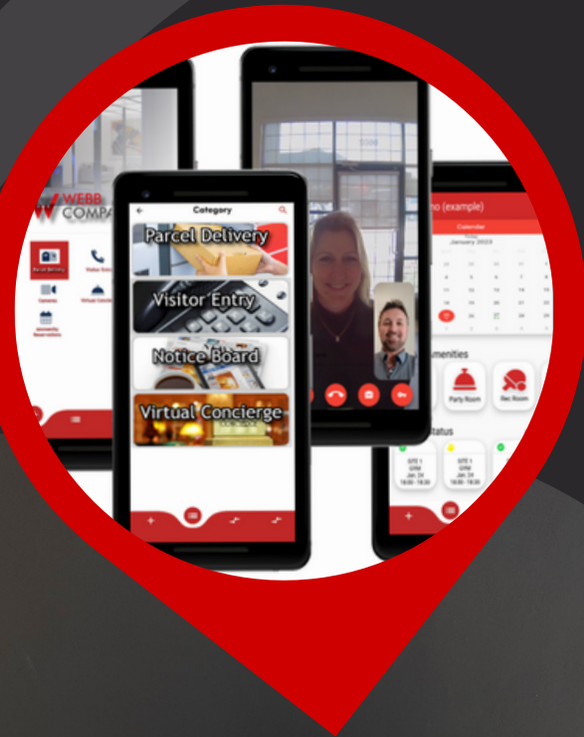
A large red curved bar at the top and a grey curved bar at the bottom, both arching across the page.

**PAGE EST INTENTIONNELLEMENT
LAISSÉE VIDE**

RÉSUMÉ DES EXIGENCES :

Intégration du SDK Keyscan :

1. Intègre les systèmes Webb Vision et Keyscan dans une seule interface basée sur navigateur.
2. Ajoute, supprime et modifie les Keyscan Fobs en temps réel sans utiliser le logiciel Aurora.
3. Extrait les rapports du système Webb Vision ainsi que du système Keyscan en temps réel.
4. Contrôle les ascenseurs et les portes via la même interface.
5. Contrôle les fonctions de base et les commodités de la vie multi-locataires dans une seule application.



LE BESOIN:

Depuis le début de la pandémie, la transition vers le travail à domicile a souligné l'importance accrue de l'entrée des visiteurs, de la livraison des colis, du contrôle d'accès, de la sécurité et de la commodité. Cela est vrai pour les personnes résidant ou exerçant leurs activités dans des environnements multi-locataires, qu'ils soient dans des espaces commerciaux ou résidentiels.

La demande d'un accès fluide aux livraisons Amazon ou à d'autres services de messagerie, aux commandes Uber Eats, à l'accès des visiteurs et aux services essentiels tels que les médicaments et les soins infirmiers, tout en garantissant la fiabilité et la traçabilité, n'a jamais été aussi crucial.

La hausse des coûts du logement a poussé davantage de personnes vers des environnements multi-locataires comme alternative rentable. Par conséquent, les clients recherchent activement des solutions innovantes, telles que des méthodes d'accès sans contact pour atténuer la propagation des germes, des solutions d'accès temporaires aux visiteurs pour les invités de courte durée, des notifications de colis et des mesures antiviol, tout en donnant la priorité à une sécurité accrue à mesure que ces commodités supplémentaires deviennent un élément essentiel de la vie moderne et des opérations commerciales.



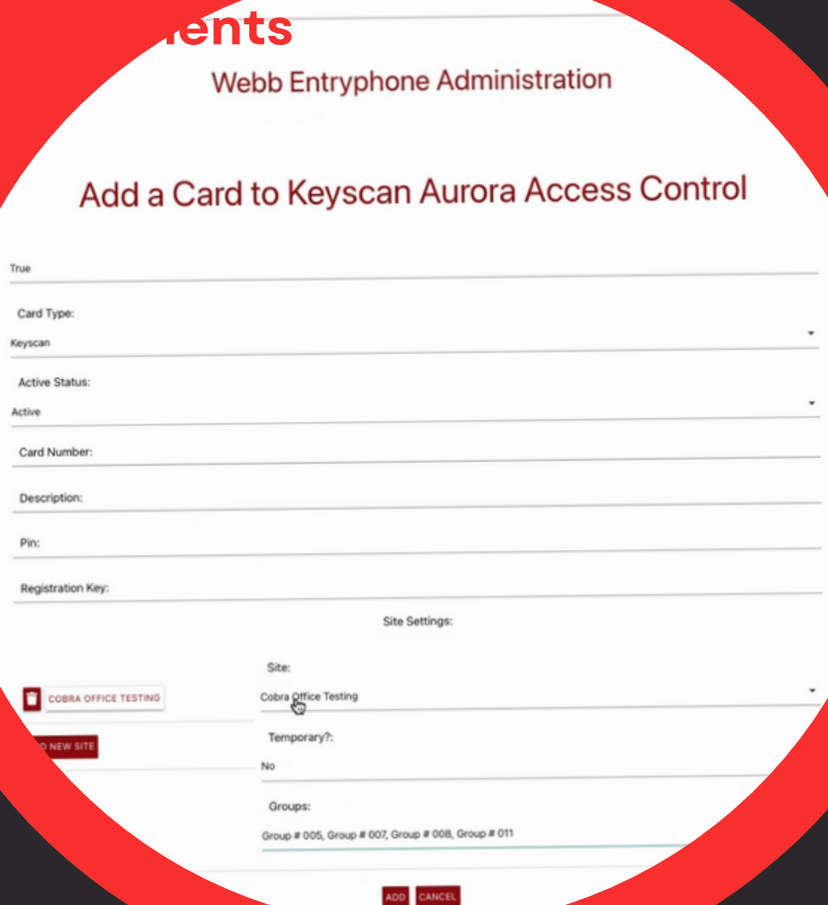
EXEMPLES D'INTÉGRATION N°1:

Modification des clés d'accès

Modifiez facilement les clés d'accès Keyscan à partir du système Webb Vision avec n'importe quel navigateur sur un PC, une tablette ou un téléphone sans logiciel propriétaire.



te



Webb Entryphone Administration

Add a Card to Keyscan Aurora Access Control

True

Card Type:
Keyscan

Active Status:
Active

Card Number:

Description:

Pin:

Registration Key:

Site Settings:

Site:
Cobra Office Testing

Temporary?:
No

Groups:
Group # 005, Group # 007, Group # 008, Group # 011

ADD CANCEL

EXEMPLES

D'INTÉGRATION N°2 :



Journaux d'événements

Affichez les journaux d'événements Keyscan dans l'interface du navigateur Webb sans avoir à ouvrir Aurora. Les journaux d'événements sont facilement exportables et peuvent être triés par accès accordé, accès refusé et par utilisateur.

Webb Entryphone Administration

Access Event List

Subject	Credential No.	Site	Source	Control Unit	Type
2023-07-07 23:58:28	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning
2023-07-07 23:58:28	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-07-04 08:13:39	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-06-22 12:34:34	Test 4 52690	Cobra Office Testing	A - Elevator Access	Elevator Control Unit # 2	Access Granted
2023-06-22 12:32:45	Test 4 52690	Cobra Office Testing	A - Elevator Access	Elevator Control Unit # 2	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-21 14:13:24	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Alarm Cleared
2023-06-21 14:13:24	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Alarm Cleared
2023-06-21 10:41:30	None	Cobra Office Testing	None	Elevator Control Unit # 2	Communication Error - Pre Warning
2023-06-21 04:58:26	None 0000000000000002	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-21 00:41:17	None 0000000000000002	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 23:50:08	None 0000000000000005	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 14:23:50	None 000000000000001C	Cobra Office Testing	Door # 03 (In)	Access Control Unit # 1	Access Denied - Card not in Access Control Unit
2023-06-20 09:16	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning
2023-06-20 09:16	None	Cobra Office Testing	None	Access Control Unit # 1	Communication Error - Pre Warning

EXEMPLES D'INTÉGRATION N°3 :



Webb Entryphone Administration

Keyscan Aurora Floor Control

Select Site:
Aurora Office Testing

Select Floor:
Elevator Bank # 1: Floor # 01

Select Action:
Secure

Duration (in minutes):

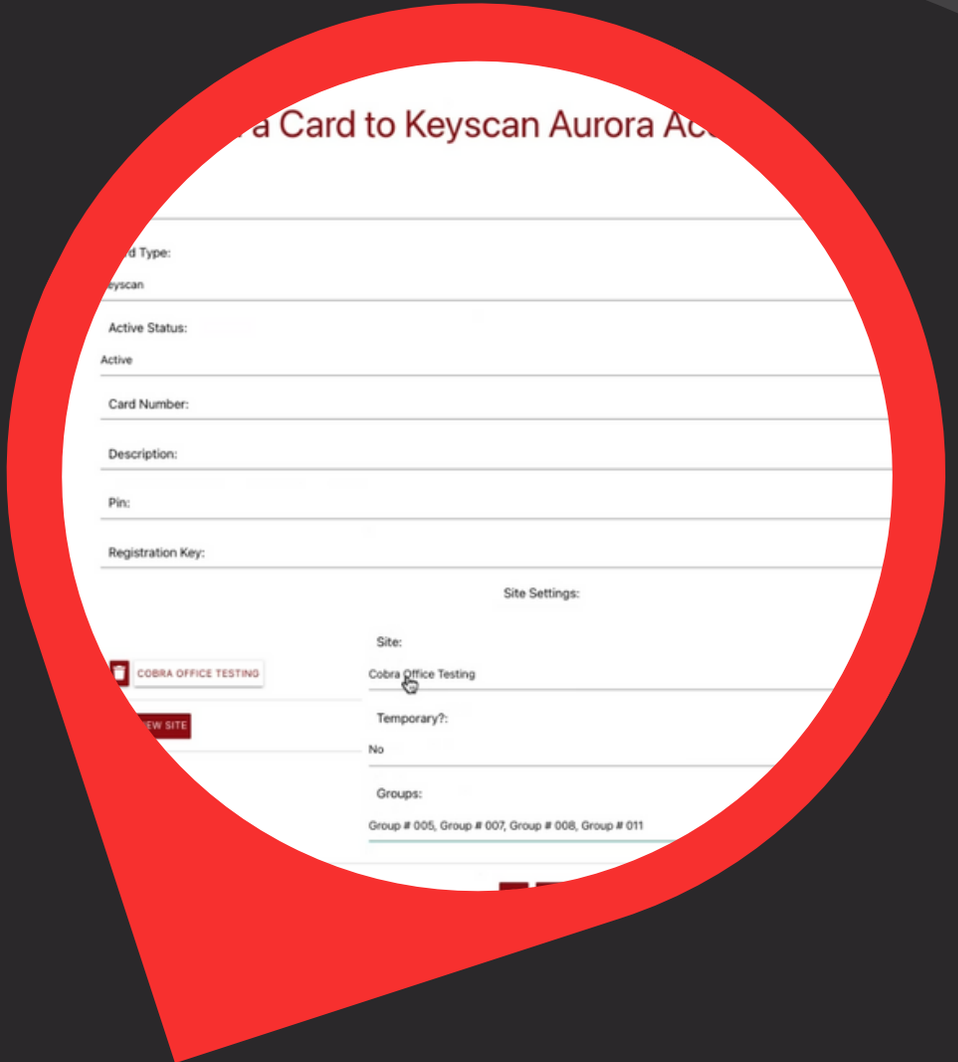
Floor Status

FLOOR # 01	SECURED MANUA
FLOOR # 02	UNSECURED MAN
FLOOR # 03	SECURED I
FLOOR # 04	UNSECUR

Contrôler les étages des ascenseurs

Déverrouillez les étages pour les emménagements ou la maintenance en cliquant sur un bouton de votre téléphone, de votre ordinateur ou de votre tablette. Les mises à jour de l'état sont en temps réel et poussées et extraites du logiciel Aurora.

EXEMPLES D'INTÉGRATION N°4 :



Clés virtuelles et temporaires

L'émission de codes QR temporaires, physiques, numériques ou même d'accès, est désormais centralisée sur un système unique conservant une seule piste d'audit.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES SUPPLÉMENTAIRES :

Capacités	WEBB
Interface à écran tactile résistante au vandalisme qui fonctionne dans toutes sortes de conditions météorologiques sans « numérotation fantôme » et peut même fonctionner avec des GANTS	✓
Économisez de l'argent en utilisant le système VoIP Webb au lieu du PSTN standard ou des frais concurrents pour le service VoIP	✓
Fonctionnalité « Verrouillage de sécurité » de l'installateur pour empêcher tout accès non autorisé	✓
Numérotation sans contact avec votre propre téléphone portable à l'aide de Vision QR intégré	✓
Sécurité réseau, TLS, SIPS, HTTPS, SRTP	✓
Sauvegardes automatiques	✓
Puissance et vitesses Gigabit sur un seul 18/2 grâce à notre technologie MMD2, idéale pour les applications de modernisation	✓
Mise à niveau et reprise de l'entrée visiteur Mircom, SES ou Viscount existante	✓
Thin Client Design : « Les cerveaux ne sont pas dehors ». Toutes les données sont situées en toute sécurité à l'intérieur du bâtiment sur le serveur.	✓
Intégration facile dans le système téléphonique VoIP existant	✓
Publicité personnalisée et tableaux d'affichage contrôlables par le client	✓
Tailles variables d'options de 7" à 55"	✓
Facilement évolutif	✓
Prix compétitif	✓

EXIGENCES D'INTÉGRATION :

Le SDK Keyscan est inclus dans chaque serveur Webb.
Exchange serveur (WEX) requis pour tout déploiement Webb.

Keyscan ne nécessite que deux licences pour que le SDK fonctionne avec le logiciel Aurora (AUR650) et la licence SDK (AUR150).

Cela permet aux nouveaux systèmes Aurora ou ceux existants de bénéficier d'une nouvelle intégration .

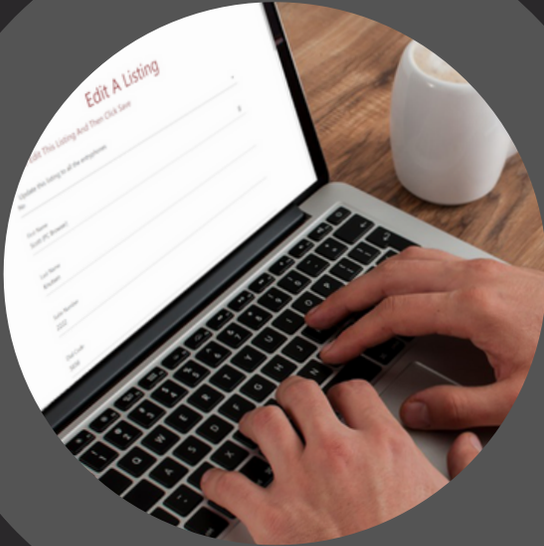


COMMENT

ÇA MARCHE :

Webb Vision interroge les données en temps réel à partir du logiciel Keyscan Aurora. Cela signifie que toutes les modifications apportées au logiciel Aurora, telles que les groupes d'autorité, les noms d'utilisateur, les numéros FOB, sont toutes mises à jour en temps réel à chaque fois.

Si le logiciel Aurora est hors ligne, les modifications seront limitées pendant cette période jusqu'à ce que la communication réseau soit rétablie, mais n'auront aucune incidence sur le fonctionnement du système porte-clés ou du système d'entrée des visiteurs.



À PROPOS DE **WEBB VISION** :

Fondée en 1985, Webb Electronics a commencé son histoire en tant que fabricant de téléphones pour ascenseurs. Après 20 ans d'expérience dans l'industrie des communications d'urgence, nous avons étendu notre expertise à d'autres méthodes de communication audio-vidéo bidirectionnelle dans les ascenseurs et maintenant audio-vidéo bidirectionnelle sur les systèmes d'interphone avec Android et iOS.

Depuis près de 40 ans, Webb conçoit et fabrique fièrement des produits pour le marché international avec des ingénieurs, des concepteurs et du personnel de production en Amérique du Nord.

Avec plus de 100 000 clients en service, nous sommes fiers de dire que les équipements Webb sont utilisés dans la plupart des sites les plus prestigieux au monde. Notre politique continue d'avoir les "pieds dans la rue" pour la maintenance sur le terrain et l'installation du système nous permet d'observer directement le bon fonctionnement de nos interphones et interphones et d'apporter des améliorations continues. Nous sommes fermement convaincus qu'il n'y a pas de substitut à ce « laboratoire du monde réel » pour vous fournir d'excellents produits.

CONTACTEZ-NOUS:

Site web	webbvision.com
Téléphone	1-877-731-1010
Adresse	8602 Commerce Crt. , Burnaby, Colombie-Britannique, V5A4N6
E-mail	sales@webbvision.com

