



Procédures & Systèmes de verrouillage des écoles

En raison de la menace des armes à feu, des armes blanches et des attaques terroristes contre les écoles, une procédure de verrouillage dynamique est une stratégie efficace pour restreindre rapidement l'accès aux locaux.

En quoi consiste la Procédure Dynamique de Verrouillage?

Une Procédure Dynamique de Verrouillage comprend un plan efficace pour restreindre rapidement l'accès et les déplacements dans un bâtiment (ou dans une zone à l'intérieur d'un bâtiment) par le biais d'actions et de mesures concrètes, en réponse à une menace imminente.

Que faut-il prendre en compte lors de la planification d'une Procédure de Verrouillage

- Comment parvenir à plus d'efficacité totale ou partielle pour le verrouillage d'un espace/ d'un bâtiment
- Comment communiquer avec les étudiants, le personnel, les collègues de ce qui se passe dans les phases initiales et pendant n'importe quelle attaque
- Formation du personnel à la procédure

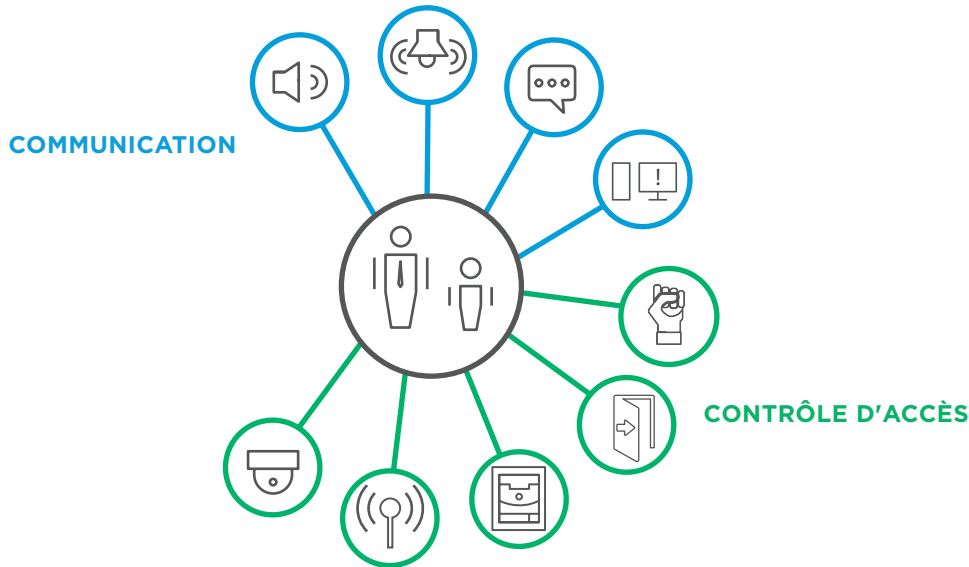
Comment développer une Procédure de Verrouillage Dynamique

- Identifier clairement les options de communication pour tous les membres du personnel
- Identifier comment sécuriser rapidement tous les points d'accès (à l'aide de serrures, de systèmes de contrôle d'accès, des barres de porte ou des meubles, par exemple)
- Identifier comment votre site peut être divisé en zones pour permettre à des zones spécifiques d'être verrouillées (par opposition à l'ensemble du site)
- Assurer la clarté des rôles et des responsabilités de tous les membres du personnel fait partie de votre Procédure
- Une formation efficace du personnel vis-à-vis de la procédure devra être régulièrement assurée pour tous les membres du personnel
- Empêcher les gens d'entrer ou de sortir du site et les diriger à l'abri du danger
- Les procédures doivent être suffisamment souples pour faire face aux situations inconnues et qui évoluent rapidement

Qu'est-ce qu'un Système de verrouillage scolaire

Comprendre la distinction entre une Procédure de Verrouillage et Système de Verrouillage - et comment doivent-elles être combinées - est essentiel pour proposer la solution la plus efficace et la plus cohérente. Alors qu'une Procédure de Verrouillage se concentre sur l'établissement d'une série définie de mesures, un Système de Verrouillage peut utiliser une large variété de ressources et de technologies pour améliorer considérablement la communication et les mesures de contrôle d'accès.

Les composants fondamentaux d'un Système de Verrouillage peuvent être classés en deux grands groupes principaux - Communication et Contrôle d'Accès...



Adresse publique/Systèmes audio - y compris la ligne 100v, EN54 & audio IP



Systèmes de synchronisation



Systèmes de Messagerie personnelle tels que les messages texte, email, ou les notifications pop-up



Avertissement visuel comme les Systèmes de signalisation numérique, les affichages matriciels ou les balises



Activation automatique des Systèmes tels que les portes électriques, le contrôle d'accès, ou mag. magnético système de verrouillage



Systèmes de surveillance de portes électriques, controles



Systèmes vidéos pour porte d'entrée



Systèmes de détresse sans fil tels que les appareils d'appels de détresse personnels



Vidéosurveillance et systèmes de surveillance

Un verrouillage adapté à vos besoins

Notre équipe ou de concepteurs de système experts travaille en partenariat avec des professionnels de la sécurité et des installateurs AV pour concevoir et pour fournir un Système de Verrouillage d'excellente qualité, basé sur les besoins de votre école, de votre Procédure de Verrouillage individuelle, ainsi que toute augmentation des facteurs de risque.

Chaque Système de verrouillage que nous proposons est basé sur un examen détaillé du lieu de votre école/ votre campus, au cours duquel nous évaluerons les systèmes de communication / de sécurité et les ressources déjà en place, qui pourront être utilisées comme une partie du système.

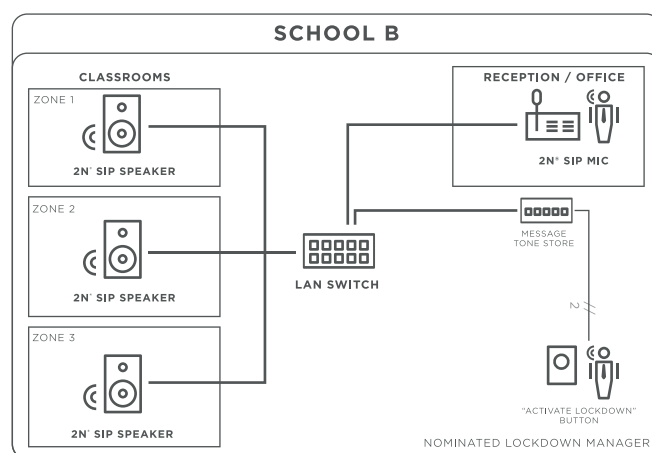
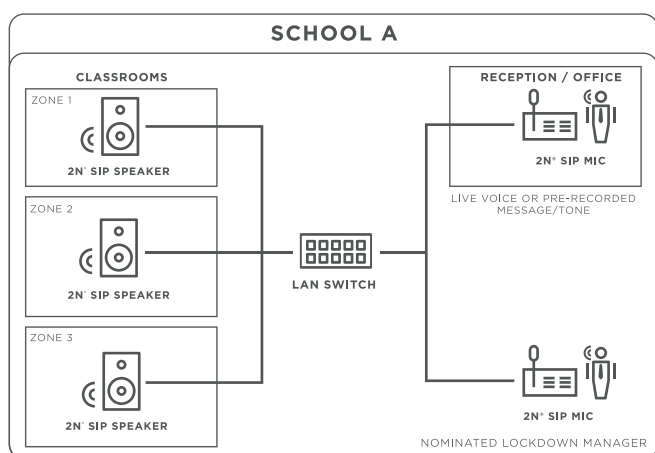
Nos solutions sont entièrement évolutives, en fonction de la taille de l'école, de la Procédure de Verrouillage individuelle, des facteurs de risque et de budget, et s'inspirent de l'ensemble des technologies disponibles pour obtenir la solution la plus efficace et la plus cohérente pour répondre à vos besoins.

SYSTÈME D'AIDE À LA CONCEPTION DE VOTRE SYSTÈME DE VERROUILLAGE

2N est une des principales entreprises engagées dans le développement et la fabrication de produits dans le domaine de la sécurité physique. Notre équipe de concepteurs de systèmes fournit un service de spécification et de conception pour vous aider à développer le meilleur système de verrouillage pour votre environnement en utilisant une infrastructure existante ou nouvelle.

Notre équipe vous aide à déterminer un Système de Verrouillage Dynamique, adapté aux besoins individuels de votre école, collège, université ou de vos locaux commerciaux.

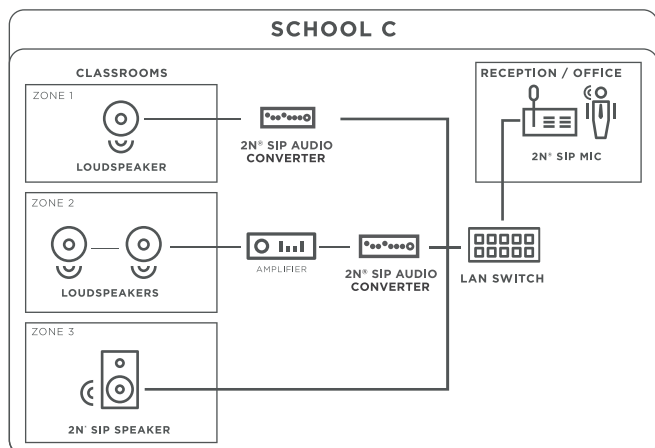
Pour plus d'informations sur les scénarios possibles et les caractéristiques du produit, veuillez contacter votre Gestionnaire de Compte ou presales@2n.cz



SYSTÈME D'ADRESSES PUBLIQUES

Un système audio basé en IP (adresse publique) et distribué de manière standard est certainement la solution la plus simple pour fournir à l'échelle de l'école des communications claires à tous les membres du personnel, aux étudiants, aux visiteurs, etc.

Il permet un avertissement immédiat pour engager une Procédure de Verrouillage et des mises à jour dans toute l'école, d'un problème particulier jusqu'à sa résolution.



SYSTÈME AUDIO AVEC DÉCLENCHEMENT EN "UNE SEULE TOUCHE" "

Cet exemple présente un système de verrouillage et un système de synchronisation de sonnerie combinés.

La sonnerie du système de chronométrage permet de prédéfinir des sonneries ou des tonalités pour les notifications du changement de classe, ainsi que de fournir une alarme alternative, un message ou une tonalité d'avertissement ou l'engagement d'une Procédure de verrouillage.

Cet exemple comporte à la fois un microphone et un déclenchement du verrouillage avec un bouton, permettant à l'alarme de «verrouillage» d'être déclenchée en utilisant

UN SYSTÈME AUDIO SUR RÉSEAU "HYBRIDE"

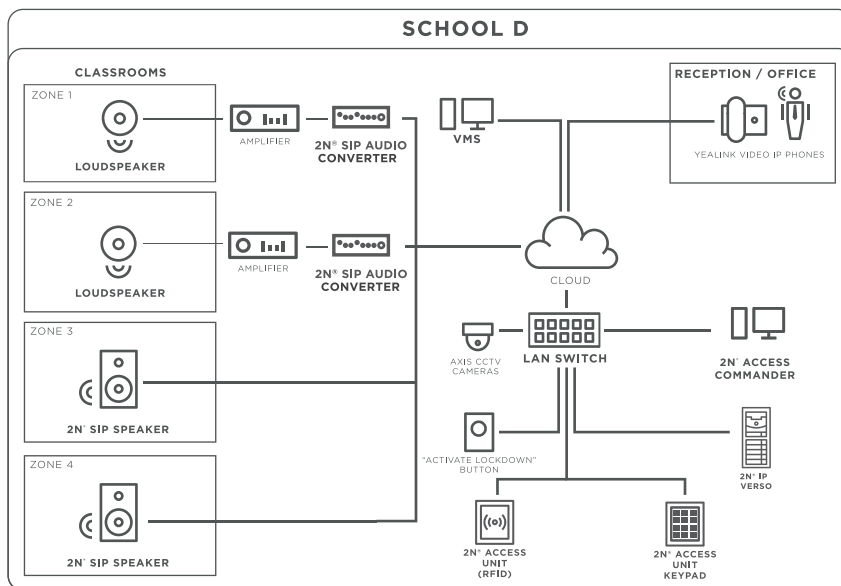
Cet exemple de système audio "hybride" utilise à la fois une ligne audio 100v standard avec la dernière technologie audio en réseau.

Un tel système est souvent utilisé pour combiner une infrastructure d'adresse publique existante avec des systèmes de gestion de réseau de bâtiments.

SYSTÈME DE VERROUILLAGE SCOLAIRE DYNAMIQUE ENTIÈREMENT INTÉGRÉ

L'exemple ci-dessous combine des dispositifs de communication et de contrôle d'accès sur une infrastructure de réseau standard, afin de fournir un système de verrouillage d'école dynamique et entièrement intégré.

Disposant d'une combinaison d'une ligne 100v & de systèmes de réseau audio, de porte d'entrée, d'interphone, de téléphone IP standard et de système de vidéosurveillance, cet exemple de Système de Verrouillage intégré offre à la fois des fonctionnalités de verrouillage multidomaines, mais peut également être utilisé pour d'autres opérations, y compris le changement de classe, le contrôle d'accès/des entrées, la diffusion de messages et bien plus encore.



2N® ACCESS COMMANDER

Le centre névralgique de l'ensemble du Système de Verrouillage est le 2N® Access Commander avec son interface utilisateur simple et intuitive. Vous pourrez l'utiliser à la fois pour gérer l'accès au bâtiment, mais aussi pour surveiller le statut des unités d'accès en temps réel.

2N Telekomunikace a.s.

2N est l'une des principales entreprises impliquées dans le développement et la fabrication de produits dans le domaine des communications et de la sécurité physique. Nous sommes #1 sur le marché des interphones IP répondant aux normes internationales les plus rigoureuses (ISO, TÜV, UL, ce). Nos produits sont compatibles avec des systèmes tiers (Genetec, Milestone, Cisco, Bosch, Avaya, Alcatel-Lucent et bien d'autres).

Nous développons continuellement notre activité et nous travaillons actuellement avec des partenaires dans plus de 125 pays. Vous pouvez retrouver nos branches partout dans le monde. Nous faisons partie du groupe Axis.

Pour plus d'informations sur les scénarios possibles et les caractéristiques des produits, veuillez contacter votre Gestionnaire de compte ou

PRESALES@2N.CZ