

Protégez vos étudiants et vos bâtiments grâce au contrôle d'accès intégré

Le contrôle d'accès Verkada offre une visibilité en temps réel sur les événements liés à l'accès des campus. Grâce à la plateforme centralisée de sécurité physique de Verkada, le personnel administratif peut :

- Réduire des risques de responsabilité et améliorer la visibilité du site en remplaçant les portes traditionnelles à verrouillage par clé par des systèmes de contrôle d'accès modernes.
- Créer, gérer, imprimer et délivrer nativement des badges d'identification pour les étudiants et les membres du personnel à partir de Verkada Command.
- Automatiser les politiques d'intervention avec des alertes, des alarmes ou des notifications en temps réel.
- Suivre les événements à distance depuis un appareil mobile ou un ordinateur de bureau pour y répondre en temps réel.
- Sécuriser les portes des salles de classe grâce à des serrures sans fil faciles à installer, afin que chaque porte soit gérée sur une plateforme unique basée sur le cloud.

Verkada pour l'enseignement primaire et secondaire



Garantie de 10 ans sur tous les produits



Utilisateurs illimités



Mises à jour automatiques des logiciels et du firmware



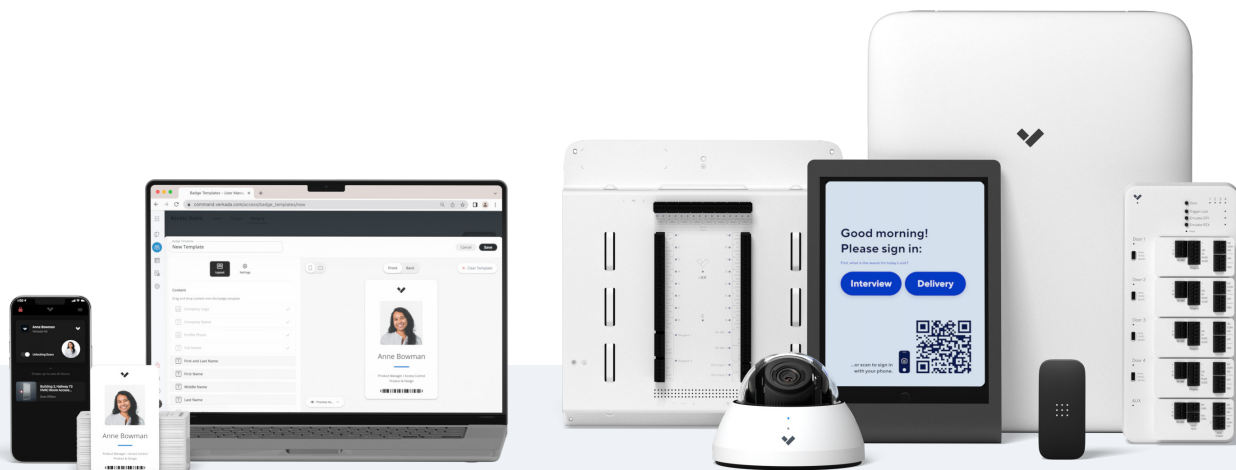
Assistance technique



Coût total de possession inférieur sur 10 ans



Coûts de renouvellement prévisibles



Avantages principaux

Intégration caméra native

Rassemblez les événements et les vidéos en ajoutant des caméras aux portes en quelques clics.

Facilité d'installation

Avec le contrôle d'accès Verkada, vous pouvez ajouter des portes facilement et rapidement. Les portes peuvent être mises en ligne en quelques minutes seulement.

Gestion centralisée

Gérez plusieurs campus sur un seul et même écran grâce à la plateforme logicielle intuitive basée sur le cloud de Verkada.

Tarification simplifiée

Réduisez votre coût total de possession grâce à des mises à jour automatiques et une garantie de 10 ans unique sur le marché pour l'ensemble du matériel.

Facilité d'utilisation

Offrez aux utilisateurs finaux une plateforme logicielle intuitive pour réduire votre dépendance vis-à-vis de votre équipe informatique.

Évolutivité

Ajoutez autant de portes, d'identifiants d'accès et de sites que vous le souhaitez. Les identifiants d'accès peuvent être fournis, utilisés et contrôlés sur plusieurs campus.

Applications

Configurez des verrouillages d'urgence

1. Créez des scénarios de verrouillage personnalisés afin de vous assurer que votre environnement dispose du meilleur plan d'intervention.
2. Déclenchez vos procédures de verrouillage à partir d'un bouton d'urgence ou des applications Verkada Command et Verkada Pass.
3. Verrouillez les salles de classe et les portes extérieures tout en autorisant l'accès aux secouristes grâce au déverrouillage à distance Verkada.

Fournissez des identifiants intuitifs à vos étudiants et aux membres de votre personnel

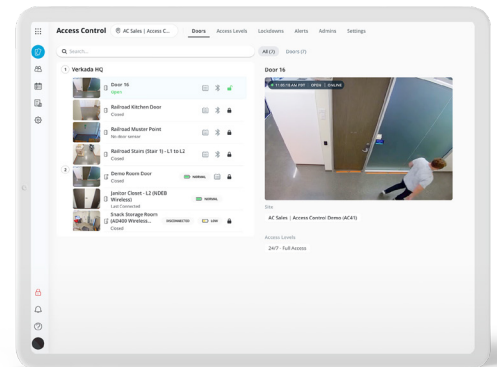
Créez, gérez et délivrez des badges d'identification pour les étudiants et les membres du personnel et/ou permettez aux utilisateurs de votre organisation d'utiliser l'application Verkada Pass pour un accès BLE simplifié et un déverrouillage à distance.

Surveillez vos campus depuis un tableau de bord centralisé

Recevez des alertes configurables par SMS ou par e-mail lorsque des portes ont été forcées ou que quelqu'un pénètre dans vos bâtiments en dehors des heures d'ouverture.

Où l'installer ?

- Entrées et sorties des bâtiments
- Répartiteurs intermédiaires et salles de serveurs
- Espaces communs tels que la cafétéria, le gymnase, etc.
- Salles de classe
- Bureaux



Témoignages de clients



Andrews Independent School District

« Je peux cliquer sur n'importe quel événement lié à l'accès et répertorié dans le flux en direct et passer immédiatement à la vidéo correspondante. Je peux également dresser une liste de portes et en vérifier les horaires, ou voir si elles sont ouvertes, fermées, verrouillées ou déverrouillées. »

Dennis Haynie,
directeur exécutif de la technologie



East Grand School District

« Nous disposons d'un nouveau système de carte-clé qui permet au personnel de s'identifier. Ce qui est bien, c'est qu'au verso de cette carte, nous pouvons enregistrer le moment où la personne est entrée dans l'école et nous savons exactement qui est entré. »

Frank Reeves,
chef d'établissement



Imperial County of Education (ICOE)

« L'intégration des serrures sans fil nous permet de multiplier les portes au sein de la plate-forme de sécurité physique de Verkada, y compris pour les salles de classe d'anciens bâtiments ou de constructions en béton. Nous disposons d'une meilleure visibilité et d'un contrôle plus précis sur les portes intérieures, y compris en termes de capacité de verrouillage. Nous sommes donc en mesure de mieux protéger notre personnel et nos étudiants. »

Luis Alejandro Wong,
directeur technique