



La solution de sécurité physique dans le cloud pour les industries modernes

Améliorez la sécurité et la conformité des lieux de travail grâce à des fonctionnalités d'intelligence artificielle avancées et à une plateforme de sécurité robuste.

verkada.com

À l'avant-garde de la sécurité physique dans le cloud

Les systèmes existants ont du mal à répondre aux exigences en matière de conformité et aux défis opérationnels d'aujourd'hui. L'amélioration des opérations et de la sécurité de vos installations ne doit pas être nécessairement coûteuse ou complexe. Rejoignez une communauté mondiale d'industriels et de fabricants qui établissent de nouvelles normes en matière de sécurité physique grâce à la plateforme cloud de pointe de Verkada. Protégez de manière proactive les employés, les équipements et les stocks tout en augmentant l'efficacité et en réduisant les risques.



Pourquoi les industries choisissent Verkada

Bénéficiez d'un nouveau niveau de simplicité avec Verkada. Tout ce dont vous avez besoin, c'est du matériel et de l'accès à Command, notre plateforme logicielle, qui se met à jour automatiquement. Centralisez tous les équipements Verkada et les utilisateurs depuis un navigateur ou un appareil mobile. Obtenez des renseignements exploitables grâce à des informations intégrées sur tous les appareils.

Accédez aux enregistrements vidéo depuis n'importe où et surveillez les opérations sur le terrain en temps réel

Enquêtez rapidement grâce à la recherche alimentée par l'IA et à des données de production connectées

Partagez instantanément des enregistrements vidéo par SMS ou lien direct et automatisation du reporting des incidents

Renforcez votre responsabilité civile grâce à un archivage illimité et un enregistrement de séquences 7 jours sur /7

Disposez d'un système informatisé et de caméras économes en bande passante - sans avoir besoin d'enregistreurs DVR/NVR

Gestion multi-site simplifiée grâce à des autorisations utilisateur très précises

Jusqu'à 10 ans de garantie, coûts de renouvellement prévisibles et nombre illimité de licences utilisateur

Excellente assistance technique disponible 24 h/24, 7 j/7 par e-mail, téléphone ou chat en direct

Sécurité et conformité de haut niveau - SOC 2 Type 2, ISO 27001/27017/27018 et modèles de caméras conformes aux normes NDAA/TAA FY2019

Basé sur les principes de vérification systématique avec le chiffrement des données contrôlé par les entreprises, les systèmes d'authentification unique SSO, multifacteur MFA et le protocole SAML

TWG

« Aucune connaissance technique n'est nécessaire pour comprendre comment utiliser le logiciel. Vous pouvez trouver exactement ce que vous cherchez en quelques secondes. »

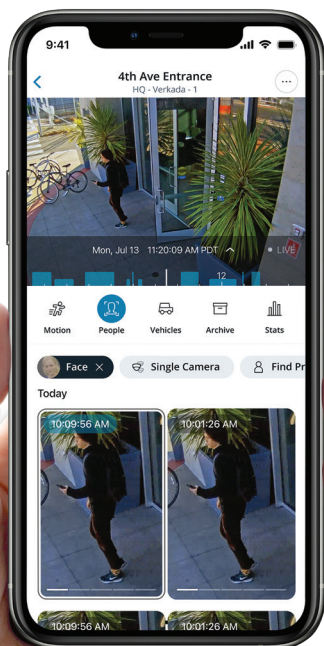
Ken Kellenberger,
Directeur informatique



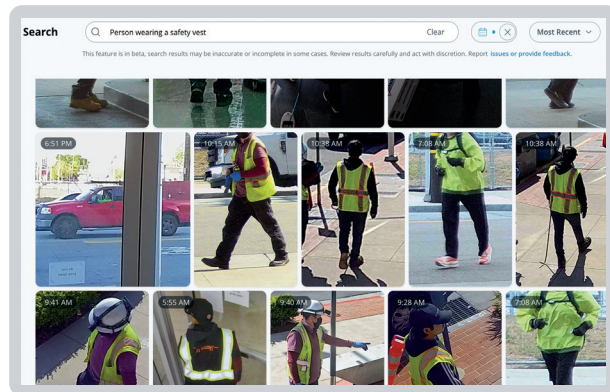
Cerrowire

« La sécurité proactive est notre priorité. Si quelqu'un frôle l'accident, nous devons avoir la possibilité de revenir en arrière et de visionner les enregistrements des caméras pour éviter que cela ne se reproduise. Notre ancien système n'offrait pas la couverture nécessaire pour le faire. »

Jeff Bishop,
Analyste de réseau



Améliorez la sécurité et la santé au travail



Protégez-vous contre les risques pour la santé

- Contrôlez le bruit, la fumée, la température, le formaldéhyde, les COVT et d'autres indicateurs de la qualité de l'air dans les laboratoires et les zones de production. Soyez immédiatement alerté lorsque les conditions dépassent les niveaux acceptables.
- Assurez le suivi et la protection contre les particules fines (PM 2,5) et les polluants atmosphériques plus importants (PM 4 et PM 10) comme la poussière et la suie, qui sont nocifs à des niveaux élevés.
- Réglez les systèmes CVC pour qu'ils réagissent automatiquement aux relevés de la qualité de l'air intérieur à l'aide de l'intégration de BACnet de Verkada.

Réduisez les risques d'accident

- Repérez les risques pour la sécurité tels que les chariots élévateurs qui circulent dans le mauvais sens ou la présence d'employés trop près des machines.
- Réduisez les accidents de manière proactive en déclenchant des messages d'avertissement par haut-parleur lorsque les caméras détectent des personnes ou des véhicules s'approchant de zones à risque.
- Vérifiez facilement la conformité des équipements de protection individuelle en effectuant une recherche afin de vérifier si les personnes ne portent pas de gilets de sécurité, de lunettes, de casques ou d'autres équipements obligatoires.

Accélérez les enquêtes et le processus de documentation

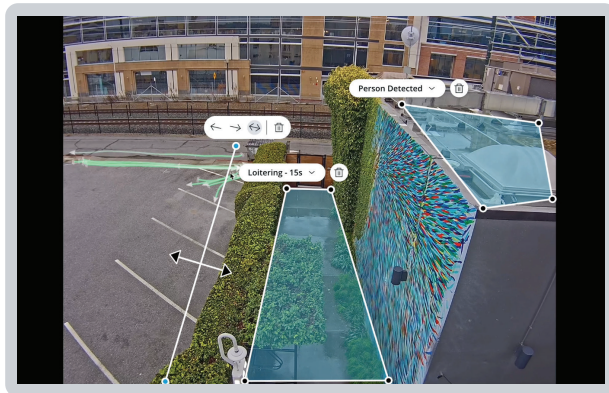
- Enquêtez rapidement sur les demandes d'indemnisation des employés, les accidents évités de justesse et les blessures en utilisant la détection de visages, la recherche d'image infrarouge ou en décrivant simplement des personnes ou des véhicules dans un champ de recherche.
- Utilisez les vidéos d'incident pour identifier les fausses réclamations, renforcer les mesures de sécurité et les programmes de formation des employés.
- Mettez à la disposition des équipes RH, Opérations et HSE (hygiène sécurité environnement) une plateforme intuitive permettant d'accéder aux enregistrements vidéo, de partager des notes et de gérer tous les enregistrements d'incident en un seul et même endroit.



Accélérez les interventions d'urgence

- En cas de menaces actives ou d'individus mécontents, il suffit d'un seul geste pour verrouiller les entrées ou lancer un appel d'urgence.
- Sachez qui est en sécurité ou absent en cas d'évacuation d'urgence grâce à des lecteurs de badges aux postes de rassemblement et à des rapports de recensement pré-intégrés qui incluent les données des visiteurs.
- Partagez instantanément les plans d'étage et les flux vidéo en direct avec les services de sécurité par SMS ou lien direct, afin d'avoir une connaissance des lieux et d'optimiser l'intervention.

Renforcez la sécurité de vos sites et répondez aux besoins fluctuants en matière de conformité



Protégez les points d'accès critiques

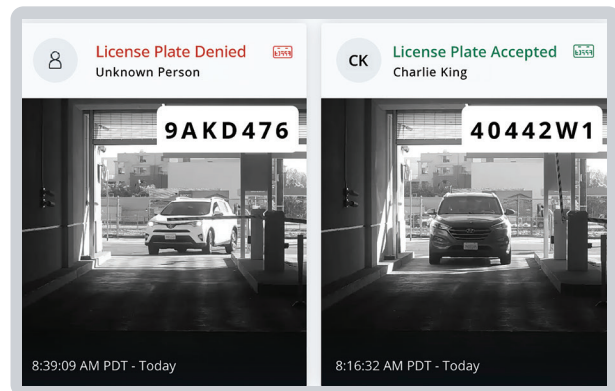
- Centralisez la gestion de milliers de portes et d'identifiants d'employés sur tous les sites à partir d'une plateforme Web.
- Suivez les personnes qui entrent dans vos installations grâce à des pistes d'audit et accordez ou refusez automatiquement l'accès aux véhicules aux portails grâce à la reconnaissance des plaques d'immatriculation.
- Protégez les zones sensibles telles que les laboratoires, les salles informatiques et les zones de production grâce à des autorisations basées sur les rôles et à des politiques anti-passback. Toute infraction de badge ou toute activité de talonnage déclenche instantanément des alertes.

Suivez les visiteurs à la trace

- Contrairement aux documents papier, les journaux numériques des visiteurs sont faciles à consulter et ne risquent pas d'être perdus.
- Impressionnez les visiteurs en leur proposant une expérience d'enregistrement fluide qui comprend la capture de photos d'identité intégrée, les vidéos de sécurité, l'impression de badges à code couleur, la signature électronique de documents et des vérifications instantanées des antécédents.
- Renforcez la sécurité avec des listes d'exclusion automatique et une vidéosurveillance intégrée qui vous permet de suivre facilement l'activité des visiteurs dans l'ensemble de vos locaux.

Renforcez la sécurité aux abords de vos installations

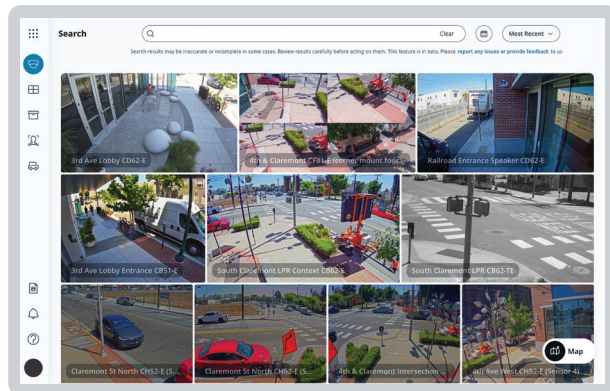
- Interpellez les intrus et les voleurs au moment où ils pénètrent dans vos locaux ou franchissent une clôture physique ou une ligne virtuelle grâce à des alertes puissantes pour les franchissements de ligne, les présences suspectes et les mouvements.
- Soyez immédiatement informé lorsque des personnes d'intérêt et leurs plaques d'immatriculation sont détectées en train de revenir dans vos installations.
- Renforcez la sécurité sur place avec des agents de surveillance à distance formés qui peuvent vérifier les intrus, appeler la police et effrayer les intrus à l'aide de puissants haut-parleurs à pavillon.



Respectez les réglementations et les besoins des clients

- Répondez aux besoins de conformité en comblant les failles de couverture et de conservation grâce aux modèles de caméras FY2019 conformes à la NDAA/TAA offrant jusqu'à 365 jours de conservation sur l'appareil.
- Soutenez vos efforts de conformité grâce à un contrôle d'accès, des alarmes et une surveillance de l'environnement hautement personnalisables pour les exigences de l'OSHA, de la FDA, de l'EPA et d'autres réglementations.
- Surveillez facilement les vastes espaces et les cours extérieures grâce à des caméras Bullet Pan-Tilt-Zoom et LPR conçues pour les environnements difficiles (certifications IP66, IP67 et IK10).

Optimisez la production industrielle et réduisez les temps d'arrêt



Améliorez la surveillance des opérations

- Gagnez du temps en surveillant en temps réel les opérations en atelier et les niveaux de stock sur plusieurs sites, directement à partir de votre bureau.
- Réduisez les temps d'arrêt coûteux grâce à la détection visuelle précoce des arrêts, ou examinez des séquences ultérieurement pour identifier les points à améliorer.
- Recevez des notifications instantanées en cas de conditions environnementales non satisfaisantes afin d'éviter des problèmes de production, de contamination et de détérioration.

Améliorez la gestion de la qualité

- Utilisez les numéros de lot ou de série pour retrouver rapidement les enregistrements pertinents avec Helix, le moteur de recherche de vidéos de Verkada.
- Il vous permet d'enquêter sur les défauts des produits, d'identifier les lots concernés pour les rappels de produits et d'analyser les causes des problèmes de qualité.
- Vérifiez facilement les processus d'assurance qualité, tels que les protocoles sanitaires et de test, en accédant à distance aux enregistrements.

Maximisez la production grâce à Helix

- Transformez votre système de gestion des ressources, votre système d'exécution de la fabrication ou toute autre donnée tierce en filtres de recherche intelligents via Helix.
- Accédez instantanément aux enregistrements pertinents pour mieux comprendre vos processus de production.
- Utilisez la vidéo haute définition pour découvrir les causes sous-jacentes d'un rendement insuffisant, de taux de rebut élevés, de pannes de machines et d'autres problèmes d'efficacité.

Optimisez le fonctionnement des entrepôts

- Grâce aux cartes thermiques, identifiez les zones de congestion du trafic et les pertes de mouvement afin d'optimiser l'agencement du sol, l'emplacement des stocks et les trajets des chariots élévateurs.
- Protégez l'accès aux quais à l'aide d'interphones vidéo en vérifiant visuellement les conducteurs avant de leur accorder l'entrée.
- Surveillez à distance les quais de chargement afin de garantir la bonne réception des matières premières, de vérifier les protocoles de manutention du fret et de déterminer les responsabilités en cas de dommages ou de produits manquants.



Une plateforme unique pour simplifier la sécurité des installations de production

Vidéosurveillance/ Vidéoprotection

Les caméras alimentées par l'IA offrent un enregistrement 7 jours sur 7, une capacité de stockage intégrée de 365 jours et une qualité d'image inégalée. Aucun enregistreur DVR ou NVR nécessaire : une simple connexion PoE.

Contrôle d'accès

Gérez des milliers de portes et d'identifiants d'employés à grande échelle grâce à des contrôleurs faciles à déployer et à des logiciels de contrôle d'accès gérés dans le cloud.

Verkada Guest

Personnalisez l'expérience d'enregistrement des visiteurs pour les inspecteurs réglementaires, les fournisseurs, les clients et les conducteurs de camion grâce à des flux d'enregistrement personnalisés.

Helix

Associez les analyses Verkada aux enregistrements Verkada pour obtenir un contexte visuel. Identifiez les inefficacités et les défauts des produits grâce à des informations en provenance de vidéos.

Interphone

Protégez les halls et les quais de chargement à l'aide d'interphones vidéo. Répondez aux appels depuis n'importe où en bénéficiant d'une image nette, d'un son limpide et de quatre méthodes de réception intelligentes.

Verkada Mailroom

Simplifiez la gestion du service courrier et protégez vos biens grâce à l'intégration native des caméras.

Alarmes

Minimisez les fausses alarmes et optimisez la visibilité de chaque alarme grâce à un système d'alarme alimenté par l'IA dans le cloud. Gérez à distance chaque site d'alarme sans devoir faire appel à un tiers.

Capteurs de qualité de l'air

Préservez des environnements optimaux grâce à des alertes instantanées en cas de bruit, de température, d'humidité, de COVT, de formaldéhyde et de qualité de l'air.

Connectivité

Utilisez des passerelles Wi-Fi ou cellulaires pour déployer facilement des dispositifs Verkada dans les parkings, les portails d'entrée et les guérites des gardiens, de marchandises et les quais extérieurs.

Essayez Verkada gratuitement

Notre essai gratuit de 30 jours comprend un appareil, les frais de livraison et de retour, ainsi qu'un accès complet à la plateforme de gestion Command. Découvrez comment nous pouvons faciliter votre transition vers le cloud en intégrant vos appareils (non-Verkada) à notre système basé sur le cloud.





De grands industriels nous
font confiance

