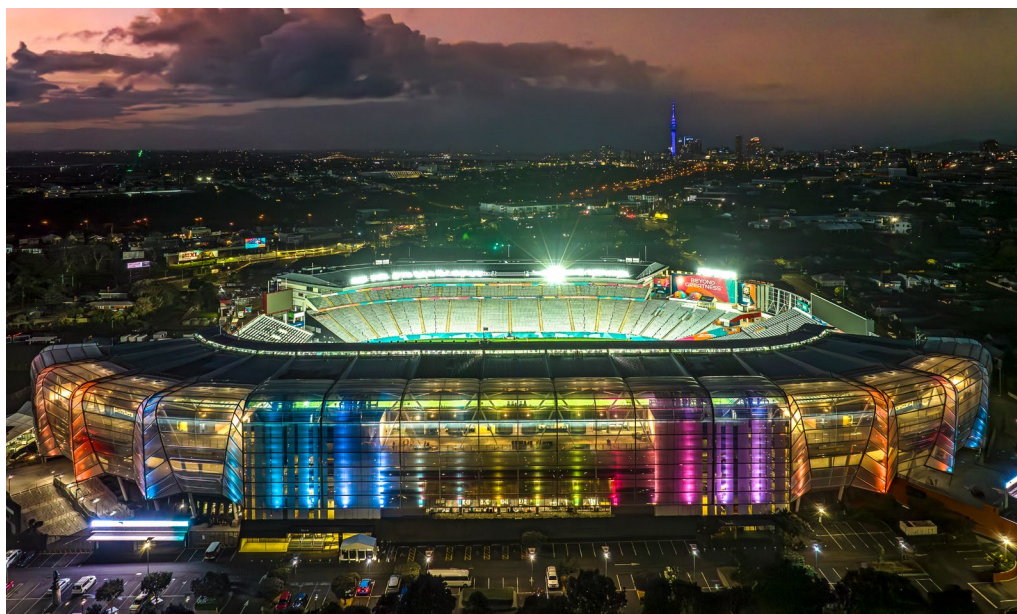


# Eden Park

Une sécurité unifiée dans les stades au service de l'efficacité opérationnelle



## Nom

Eden Park

## Secteurs

Stades

## Localisation

Auckland, Nouvelle-Zélande

## Produits

Security Center, Omnicast (VMS), Streamvault, SharpV, AutoVu

## Partenaires

Nextro



## Eden Park améliore la visibilité et l'efficacité de ses opérations de réponse aux incidents dans l'ensemble du stade grâce à Genetec Security Center

[Eden Park](#) est souvent considéré comme le stade national de la Nouvelle-Zélande. Depuis son ouverture en 1903, ce stade accueille les équipes de cricket et de rugby d'Auckland. Avec sa capacité d'accueil de presque 50 000 personnes, il offre une ambiance incomparable aux grands événements sportifs.

Reconnu comme le plus grand stade de Nouvelle-Zélande, l'Eden Park a fait ses preuves en organisant des événements couronnés de succès depuis plus d'un siècle. Il a notamment accueilli les finales de la Coupe du monde de rugby de 1987 et 2011, la Coupe du monde de cricket féminin de l'ICC de 2022 et bien d'autres compétitions.

À présent, le stade reçoit des compétitions sportives de toutes disciplines, en plus d'événements récréatifs, musicaux et culturels d'envergure.

### Renforcement de la sécurité dans l'ensemble du stade

Chaque année, un million de supporters locaux et internationaux franchissent les portes de l'Eden Park. Face à une telle affluence, le stade devait se doter d'une solution de sécurité permettant à l'équipe de prévenir activement les menaces.

Ce besoin est devenu d'autant plus essentiel suite à la mise en œuvre de la stratégie relative aux lieux fréquentés par le gouvernement néo-zélandais en 2020, et la désignation du stade de l'Eden Park comme hôte de la Coupe du Monde Féminine de la FIFA 2023<sup>MC</sup>.

Le système de sécurité retenu devait être fiable, garantir l'efficacité des opérations et satisfaire aux exigences strictes des événements organisés à l'Eden Park. Le stade pourrait ainsi améliorer sa coordination avec les forces de police et les services gouvernementaux concernés, tout en répondant aux attentes croissantes des organisateurs d'événements.

Suite à une recommandation de son partenaire de distribution, Nextro, Eden Park a choisi Genetec<sup>MC</sup> Security Center. La plateforme de sécurité unifiée allait permettre de renforcer la visibilité dans l'ensemble du stade, tout en offrant des systèmes de redondance et de basculement pour garantir des performances optimales et une disponibilité continue.

« Nextro est fière de s'associer à Eden Park pour concevoir, mettre en œuvre et entretenir sa nouvelle plateforme de sécurité. La solution Genetec est désormais utilisée pour améliorer les opérations et assurer la sécurité des stades lors des plus grands événements sportifs et culturels de Nouvelle-Zélande. »  
– Martyn Levy, Directeur général de Nextro.

### Unification de la sécurité du stade et gain d'efficacité opérationnelle

Grâce à la plateforme Genetec, les exploitants du stade peuvent désormais surveiller les foules, traiter les problèmes de sécurité et coordonner les interventions en cas d'incident depuis des espaces centralisés.

L'Eden Park dispose désormais de plus de 150 caméras, couvrant tous les angles du stade. Grâce à Genetec Omnicast<sup>MC</sup>, le système de vidéosurveillance de Security Center, l'équipe peut avoir une vue précise des événements et de la densité de la foule. La plateforme de sécurité intuitive permet au personnel de sécurité de surveiller facilement l'ensemble du site, des tribunes au parking, et même autour du périmètre du stade.

Grâce aux fonctionnalités de filature visuelle qui respecte la vie privée et de recherche rapide, il est possible d'identifier les alertes de sécurité et d'y répondre en quelques secondes. Les analyses détaillées et la détection des mouvements offrent à l'équipe un

accès immédiat aux informations essentielles, regroupées dans une solution unifiée pour une efficacité maximale.

L'Eden Park a également déployé le système de reconnaissance automatique des plaques d'immatriculation (RAPI) AutoVu<sup>MC</sup>, en installant des caméras AutoVu SharpV autour de l'enceinte du stade. Ainsi, les opérateurs peuvent vérifier automatiquement les plaques d'immatriculation des véhicules en les comparant à la base de données des forces de l'ordre sur les véhicules volés ou les véhicules présentant un intérêt.

En complément, l'Eden Park est dorénavant équipé de quatre dispositifs de sécurité Streamvault<sup>MC</sup> qui assurent une redondance complète de son système de sécurité physique. Les dispositifs Streamvault fonctionnent en mode haute disponibilité, tandis que les caméras enregistrent sur deux sites distincts.

Même si une coupure de courant touche l'intégralité d'une salle de serveurs, l'Eden Park pourra toujours accéder aux archives vidéo et aux diffusions en direct grâce aux serveurs à double répertoire. Cette solution garantit à l'Eden Park un fonctionnement sans interruption les jours de match, ainsi que des archives précises et complètes stockées dans une solution dont la sécurité a été renforcée dès sa conception.

L'Eden Park dispose désormais d'une vision unifiée de la sécurité, appuyée par des dispositifs d'infrastructure qui ont été testés jusqu'à leurs limites et adaptés aux exigences uniques du stade. Ce niveau de fiabilité renforcée élimine toute incertitude et offre une tranquillité d'esprit inestimable.

### Renforcement de la collaboration et de la réponse aux incidents à l'échelle de la ville

Pour l'Eden Park, il était essentiel de veiller à ce que le stade puisse facilement collaborer avec les forces de l'ordre locales en cas d'incident de sécurité.

Grâce à la fonction Genetec Federation<sup>MC</sup>, l'Eden Park a pu accorder l'accès au système aux forces de l'ordre locales pour les situations d'urgence. Le personnel et les agents de police peuvent alors faire équipe pour intervenir rapidement lorsque des incidents se produisent à l'intérieur ou aux alentours du stade. Il en va de même pour les autres services gouvernementaux et organismes de transport. Les jours de match, les responsables peuvent accéder à distance et en temps réel aux caméras extérieures sélectionnées, selon les besoins.

Grâce à un système centralisé et à la possibilité d'exporter facilement des événements capturés par plusieurs caméras, les opérateurs d'Eden Park peuvent diffuser les preuves plus rapidement. Ils ont désormais la possibilité de partager rapidement, sur demande, les archives de vidéosurveillance et les événements avec la police ou d'autres premiers intervenants.

L'outil de recherche rapide de Security Center permet aux opérateurs de retrouver les séquences vidéo à l'aide de mots-clés ou d'autres données liées aux incidents de sécurité, et ce en l'espace de quelques secondes. Cela permet d'améliorer la réponse aux incidents et d'assurer la sécurité des spectateurs et des invités. L'équipe peut aussi se servir de la fonction de filature visuelle pour passer



facilement d'une caméra à l'autre afin de suivre les suspects qui se déplacent dans le stade, accélérant ainsi les enquêtes.

### Prochaines étapes

La décision de l'Eden Park d'intégrer Genetec Security Center a déjà produit des résultats positifs. L'équipe a déjà constaté une amélioration notable de la disponibilité et de la fiabilité des systèmes, ainsi qu'une détection des menaces et des interventions plus efficaces lors des grands événements.

À l'avenir, l'Eden Park prévoit d'exploiter davantage les fonctionnalités de la plateforme Genetec. L'équipe de la sécurité envisage notamment de recourir à l'analyse comportementale pour renforcer la surveillance des foules, protéger les zones sensibles et enrichir l'expérience des visiteurs.

« Avec la mise en place de Genetec Security Center, nous avons observé une amélioration significative en termes de fonctionnalité et de facilité d'utilisation lors des jours de match. C'est simple et efficace. Cette réussite est le fruit de notre partenariat avec Nextro. Pour nous, cette équipe est bien plus qu'un simple intégrateur de systèmes de sécurité : c'est un partenaire de confiance pour la sécurité de l'Eden Park », affirme Paul Thompson, responsable informatique du stade de l'Eden Park.

« L'Eden Park est déterminé à proposer des expériences de niveau international et à attirer des événements prestigieux à Auckland et en Nouvelle-Zélande. En centralisant nos opérations de sécurité avec Genetec, nous pouvons maintenir notre position de référence en matière d'événements en stade dans la région APAC », explique Nick Sautner, PDG de l'Eden Park.

**« Nextro est fière de s'associer à Eden Park pour concevoir, mettre en œuvre et entretenir sa nouvelle plateforme de sécurité. La solution Genetec est désormais utilisée pour améliorer les opérations et assurer la sécurité des stades lors des plus grands événements sportifs et culturels de Nouvelle-Zélande. »**

**– Martyn Levy, Directeur général de Nextro.**

Genetec Inc.

genetec.com/emplacements

info@genetec.com

@genetec



Pensez au recyclage

© Genetec Inc., 2024. Genetec, Synergis<sup>MC</sup>, Omnicast<sup>MC</sup> et le logo Genetec sont des marques commerciales de Genetec Inc., qui peuvent être déposées ou en attente de dépôt dans plusieurs juridictions. Les autres marques commerciales citées dans ce document appartiennent à leurs fabricants ou fournisseurs respectifs.