

Communiqué de presse

Édimbourg accélère sa transformation en ville intelligente avec Genetec

Londres, le 28 janvier 2025—[Genetec Inc.](#) ("Genetec"), le leader mondial des logiciels de sécurité physique d'entreprise, annonce aujourd'hui que le Conseil municipal d'Édimbourg utilise Genetec^{MC} Security Center pour structurer sa stratégie de ville intelligente. Le logiciel lui permet en effet de transformer la sécurité publique, les services de la ville et la planification urbaine en donnant au Conseil les moyens de gérer toutes les technologies de ville intelligente dans une seule et même interface.

La stratégie de ville intelligente du Conseil s'appuie sur la mise en œuvre de technologies innovantes pour gérer plus efficacement les ressources et améliorer les services publics. L'un des principaux obstacles à cette vision était le système de sécurité des espaces publics de la ville, qui était obsolète et n'avait pas la capacité d'intégrer de nouvelles applications et technologies.

Grâce à un financement du Fonds européen de développement régional (FEDER) et en partenariat avec North, Édimbourg a lancé un centre d'opérations de ville intelligente ultramoderne reposant sur Genetec Security Center, une plateforme unifiée qui combine la vidéosurveillance, l'analytique et les capteurs IoT au sein d'une seule et même plateforme.

« Toutes les villes intelligentes véritablement connectées commencent par une sécurité unifiée, car la réussite du processus dépend de la centralisation de vos opérations dans une seule plateforme. À défaut, chaque nouveau dispositif IoT déployé vous rendra peut-être riche en données, mais pauvre en informations », commente Ben Durrant, Responsable de compte, Genetec Inc. *« Notre plateforme se distingue des alternatives traditionnelles par son architecture hybride ouverte, offrant la flexibilité et les fonctionnalités nécessaires pour évoluer et suivre le rythme des nouvelles exigences. »*

Grâce à la mise en place d'une plateforme unifiée, Édimbourg a pu étendre la couverture de sa vidéosurveillance dans les espaces publics et permettre un partage sécurisé des données avec des partenaires tels que la police nationale écossaise, les pompiers et les services de transport d'Édimbourg.

Le système contribue non seulement aux opérations quotidiennes et à la gestion d'événements de grande envergure tels que l'Edinburgh Fringe, le Royal Military Tattoo et les prochaines célébrations du Hogmanay, mais il étend également ses capacités au-delà de la sécurité physique.

Andrew Foster, directeur général, services publics chez North, commente : *« L'écosystème de Security Center nous permet de rassembler et de visualiser des ensembles de données utiles provenant de capteurs IoT à analyse avancée sur la façon dont la ville est réellement utilisée par les résidents et les visiteurs. Cela permet au conseil municipal de prendre des décisions plus éclairées sur la façon dont Édimbourg peut devenir encore plus sûre, plus verte et mieux entretenue. »*

Le Conseil reconnaît que le logiciel a permis d'économiser des centaines d'heures de travail qui étaient auparavant consacrées à l'analyse manuelle des images de surveillance. Il lui a également permis de plus que doubler le nombre de demandes de vidéos qu'il a pu traiter pour la police nationale. L'amélioration de la qualité des images présentées comme preuves devrait également permettre d'augmenter le nombre de reconnaissances préalables de culpabilité, réduisant ainsi le temps que les officiers de police devront passer au tribunal pour fournir des preuves.

« Les avantages pour les habitants d'Édimbourg sont considérables. Une sécurité publique renforcée, des services améliorés, une circulation optimisée, une meilleure infrastructure et une meilleure planification urbaine », conclut Gavin Brown, responsable de la gestion du réseau et de l'application des lois, Conseil municipal d'Édimbourg. *« Genetec et North ont joué un rôle déterminant dans la mise en œuvre de notre stratégie de ville intelligente. »*

Pour consulter l'intégralité de cette étude de cas, rendez-vous sur :

<https://www.genetec.com/fr/etudes-de-cas/the-city-of-edinburgh-council>

--fin--

À propos de Genetec

Genetec Inc. est une entreprise technologique internationale qui transforme le secteur de la sécurité physique depuis plus de 25 ans. Le portefeuille de solutions de la société permet aux entreprises, aux gouvernements et aux communautés du monde entier de sécuriser les personnes et les biens, tout en améliorant l'efficacité opérationnelle et en garantissant le respect de la vie privée.

Genetec fournit les meilleurs produits au monde pour la gestion vidéo, le contrôle d'accès et la RAPI, tous basés sur une architecture ouverte et conçus avec la cybersécurité au cœur de leur développement. Le portefeuille de la société comprend également des solutions de détection d'intrusion, d'interphonie et de gestion des preuves numériques.

Genetec, dont le siège social est situé à Montréal, au Canada, compte plus de 42 500 clients, qu'elle accompagne via un vaste réseau de partenaires distributeurs et de consultants certifiés dans plus de 159 pays.

Pour plus d'informations sur Genetec, rendez-vous sur : www.genetec.com/fr

© Genetec Inc., 2025. Genetec™ 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 éditeurs respectifs.

Contact Presse

Holly Kinsell
SAY Comms
genetec@saycomms.co.uk
Tel: +44 603.537.9248