

## Pour diffusion immédiate

### L'American Institute of Business choisit Omnicast de Genetec pour assurer la protection du campus, des étudiants et du corps professoral

**Montréal, Canada, le 24 août 2011** — Genetec, entreprise pionnière dans le secteur de la sécurité physique et fournisseur mondial de solutions de sécurité sur IP, a annoncé aujourd'hui que l'American Institute of Business (AIB) dont les bureaux sont situés au centre-ville de Des Moines en Iowa, a installé Omnicast, le système de surveillance de pointe, afin d'assurer la sécurité sur son campus de 20 acres.

AIB, fondé en 1921 et établissement de formation où étudient 900 étudiants de premier cycle, a dû trouver une nouvelle solution de sécurité lorsqu'un élément de son système existant est tombé en panne. Josh Glover, Directeur des technologies de l'information à l'AIB, savait déjà que la technologie de Genetec avait bonne réputation et voyait en Omnicast une solution rentable. Il a engagé Converging Technologies, un intégrateur certifié de Genetec qui se spécialise dans la sécurité électronique, pour aider à concevoir et à déployer une installation Omnicast visant à assurer la sécurité des 12 édifices du campus.

Le système complet utilise 32 caméras fixes, dont des modèles Axis Communications et Pelco, qui permettent de couvrir l'ensemble des portes, des stationnements, des dortoirs, l'abord des édifices ainsi que tout emplacement où s'effectue un échange d'argent (par ex., les caisses enregistreuses). Pour l'AIB, une des caractéristiques les plus intéressantes de la plate-forme Genetec est sa capacité à intégrer du matériel provenant de plusieurs autres fournisseurs, ce qui permet à l'Institut de continuer à utiliser les caméras analogiques (et quelques PoE) qu'il possède déjà. Les caméras analogiques sont désormais couplées à des encodeurs vidéo AXIS 240Q d'Axis Communications, ce qui a permis à l'AIB de numériser des flux analogiques existants pour créer une voie d'évolution hybride vers l'IP. L'AIB peut également profiter des avantages de la vidéo sur IP, y compris la détection de mouvement, les alarmes de falsification, l'utilisation de contacts secs et la recherche vidéo intelligente.

Le système Omnicast a par ailleurs été intégré avec des interphones Aiphone pour permettre aux occupants de l'édifice de voir les visiteurs potentiels et de communiquer avec eux, avant de lui donner accès. Le système s'exécute sur un serveur virtuel comprenant 48 serveurs lames HP de la série BL460 qui fournissent deux téraoctets d'espace de stockage permettant de conserver les vidéos pendant plus d'un mois.

L'installation d'Omnicast s'est si bien déroulée que le personnel TI de l'AIB a pu terminer l'intégration lui-même. L'interface conviviale d'Omnicast a permis au personnel de sécurité en fonction 24 heures sur 24 de faire rapidement et facilement la transition vers la nouvelle plate-forme. Le personnel peut ainsi surveiller chaque recoin du campus en temps réel à partir de la salle de sécurité centrale et ainsi réagir instantanément aux effractions ou aux rôdeurs, en plus d'utiliser les archives étendues pour revoir différentes situations ou transmettre le tout aux forces de l'ordre, au besoin.

« Depuis l'installation d'Omnicast il y a six mois, la fiabilité de notre système a nettement augmenté. De plus, le système n'exige que peu d'entretien et la récupération de données se fait en un tour de main - le système est tellement simple à utiliser », précise Josh Glover. « De plus en plus d'établissements pensent installer des systèmes axés sur les TI et les établissements d'enseignement supérieur comme le nôtre conviennent particulièrement bien à ce genre de système en raison de la flexibilité du logiciel », ajoute Josh Glover. « Nous

sommes très heureux de notre décision et je recommanderais certainement Omnicast à d'autres établissements dans la même situation que nous. »

### **À propos de Genetec**

Genetec est une pionnière du secteur de la sécurité physique et publique et un fournisseur international de solutions sur IP de reconnaissance de plaques d'immatriculation, de vidéosurveillance et de contrôle d'accès destinées notamment aux marchés des transports, de l'éducation, du commerce de détail, de l'industrie du jeu, des administrations publiques et plus. Avec des bureaux et des partenaires dans le monde entier, Genetec est l'un des leaders en matière de solutions innovatrices en réseau, en appliquant une grande flexibilité et des principes tournés vers l'avenir au développement de ses technologies et de ses solutions d'affaires. La culture d'entreprise de Genetec reflète ces valeurs, en encourageant le dynamisme et l'innovation au sein de ses équipes qui sont dédiées au développement de solutions de pointe et à un service à la clientèle exceptionnel. Pour plus d'information, visitez [genetec.com](http://genetec.com).

Kelly Brown  
Relations de presse – Amérique

514 332-4000, poste 6324  
[kbrown@genetec.com](mailto:kbrown@genetec.com)

Colette Kime  
Relations de presse – International

514 332-4000, poste 6393  
[ckime@genetec.com](mailto:ckime@genetec.com)