

آقای Dijon DaCosta, Sr، رئیس هیئت مدیره
خانم Deirdre P. Pierce، معاون سرپرست هیئت مدیره
خانم Anna Hill
خانم Whitney McGinniss
محترمه آلیسون گورتز Allyson Gevertz
خانم Vickie B. Turner
دکتر Joyce Morley



دکتر Devon Q. Horton، سرپرست

برای رخصتی فوری

تماس:

678-481-4110

دکتر Donald Porter

404-734-1717

Carla Parker

16 اگست 2024

گسترش سیستم‌های تشخیص اسلحه در تأسیسات ورزشی و

مکاتب بیشتر توسط DCSD

تمامی بازی‌های خانگی فوتبال DCSD از امشب از این تکنولوژی استفاده می‌کنند.

(STONE MOUNTAIN, GA) - حوزه تعلیمی شهرک DeKalb (DCSD) برای سال تحصیلی 2024-25 امنیت را با گسترش سیستم تشخیص اسلحه *@Evolv Express* به مکان‌ها و پردیس‌های بیشتری افزایش می‌دهد.

این تکنولوژی پیشرفته که قبلاً در 41 مکاتب متوسطه و لیسه در سراسر حوزه مؤثر واقع شده است، اکنون در پنج استادیوم فوتبال، شش برنامه‌ها و مراکز لیسه اضافی، و ساختمان اصلی DCSD یعنی مجتمع اداری و آموزشی Robert R. Freeman در Stone Mountain به کار گرفته می‌شود.

از این فصل به بعد، بازدیدکنندگانی که در بازی‌های خانگی فوتبال و بسکتبال DCSD شرکت می‌کنند، امنیت و راحتی افزایش یافته‌ای را که توسط سیستم *Evolv* فراهم شده است، تجربه خواهند کرد. این تکنولوژی پیشرفته که به طور گسترده در استادیوم‌های ورزشی حرفه‌ای، مکان‌های کنسرت، مکاتب و سایر تأسیسات عمومی استفاده می‌شود، از تکنولوژی حسگرهای قدرتمند، هوش مصنوعی، و تحلیل‌های جامع مکان برای اطمینان از تشخیص دقیق و سریع تهدیدات بهره می‌برد.

رئیس پولیس Tracey Whaley، DCSD، گفت: "آنچه مردم بیشتر درباره سیستم تشخیص اسلحه *EVOLV* دوست دارند این است که به افراد اجازه می‌دهد بدون نیاز به توقف، خالی کردن جیب‌ها یا کیف‌ها، یا ایستادن در صف‌های طولانی، عبور کنند." "ما قادر به انجام این کار هستیم زیرا پرسنل امنیتی متخصص ما در زمان واقعی ایستگاه‌ها را نظارت می‌کنند و می‌توانند به سرعت هر تهدید یا نگرانی بالقوه را شناسایی و رسیدگی کنند."

رئیس Whaley همچنین به تمامی شرکت‌کنندگان در رویدادهای ورزشی DCSD یادآوری کرد که حوزه به اجرای سیاست [Clear Bag Policy](#) ادامه خواهد داد.

گسترش سیستم *@Evolv Express* بخشی از تعهد مداوم DCSD برای حفظ هدف اصلی خود است: ایجاد و حفظ محیط‌های امن برای همه متعلمین، کارکنان، خانواده‌ها و بازدیدکنندگان.

XXX