



## אבטחת גבולות פוגשת את טכנולוגיית ביג דאטה

חדשות טכנולוגיה חדשות בטחון לאומי ביטחון אבטחה בשדות התעופה אתרים אסטרטגיים Big Data טכנולוגיות נגד טרור

אפריל 16, 2016

the post is also available in: אנגלית: הכתבה זמינה גם ב

אבטחת גבולות הייתה מאז ומעולם נושא קריטי, אך הדחיפות שלה בולטת באופן רחב הרבה יותר מאז מתקפות הטרור הקטלניות בפריז ובבריסל. חברת Zettafox, חברת ייעוץ פרטית, עובדת על מערכת אשר תפעיל טכנולוגיית אנליטיקת ביג דאטה על מנת לסייע לשומרים על הגבולות להעריך את גורם הסיכון שמהווים מטיילים ובתקווה תוכל למנוע אסונות נוספים.

העבודה שעושה החברה מתמקדת בעיקר על הרחבת יכולת החיזוי לכדי הנחיות מגובשות. דהיינו, הם עובדים על אלגוריתמים אשר יפעלו לא רק לחזות מה עלול לקרות, אלא להציע מה צריך להיעשות בניהול.

פטריק זרביב ומארק אטאללה, מייסדי חברת Zettafox, עבדו משלהי שנת 2013 ובראשית שנת 2014 על סימולציות אשר, לפי אטאללה, יוכלו להדגים בבירור לסוכנות משמר גבול אירופית שלא נקב בשמה "גישה חכמה יותר להצביע על סכנה".

הגישה שהם מציעים מאפשר לחשב ולהעריך פרופילים אשר מהווים סיכון פוטנציאלי מתוך "כמות נתונים מהממת", אמר זרביב, אשר עולה מתוך הכמויות העצומות של פרטי מידע אישי, דוגמת פעולות פיננסיות (למשל נתונים של כרטיסי אשראי), נוכחות ברשתות החברתיות, היסטוריית תקשורת במובייל, ועוד. כריית המידע הזה מאפשר למערכת לזהות פרופילים אשר נתפסים כמהווים סיכון גבוה.

מרגע שסומן כסיכון, יכול החשוד להיות מעוכב לתשאול על מנת לפתוח בחקירה.

"סחר בבני אדם, תנועה בכפייה של בני אדם מעבר לגבולות לצורך ניצול, יוכל להיות מזהה באופן טוב יותר על ידי שימוש בנתונים," אמר אטאללה.

חברת Zettafox כבר עכשיו מעוררת עניין אצל מספר גורמים, ביניהם בנקים, סוכנויות לשמירה על גבולות, חברות תעופה, רשויות מכס ונמלים, ואחרים. חברת הייעוץ תחפש בקרוב השקעה של כמה מיליוני יורו, כך אמר זרביב. זרימת המימון תאפשר לחברה לעמוד בקצב של השוק אשר גדל בקצב מהיר ביותר, לזרז את הפיתוח, ולהתרחב אל שווקים חדשים.

לפרטים נוספים ולהרשמה לחצו כאן. [/http://i-hls.com/events/offshoreperimeter2015/he](http://i-hls.com/events/offshoreperimeter2015/he).

**להרשמה לניוזלטר.**

.Copyright © 2015 i-HLS. All Rights Reserved

עברית  English 