



בלמ"ס
- 1 -

עדכון חדשות סייבר יומי – 21/12/17

בעולם

1. השלטונות ברומניה עצרו חמישה חשודים בהפצת פוגעני כופר שתקפו את ארה"ב. במבצע משולב של ה-FBI והיורופול, החרימו החוקרים כמויות גדולות של מסמכים, כוננים קשיחים, מחשבים ניידים, התקני אחסון ניידים, מכונות לכריית מטבעות וירטואליים ועוד ([Info-Security](#)).
2. כמה ימים לאחר פרסום פגיעות בתוכנת Keeper, תובעת החברה את הכתב שפרסם את הסיפור. Keeper היא תוכנה לניהול סיסמאות המותקנת ב-Windows 10. התביעה הוגשה נגד דן גודין, עיתונאי בכיר ב-Ars Technica, שפרסם את הכתבה לפיה נמצאה פגיעות שאפשרה לאתרי אינטרנט לגנוב סיסמאות השמורות בתוכנה ([Zdnet](#)).

טכנולוגי

3. חוקרי חברת Netskope חשפו פוגען חדש המשתמש בתוכנת Telegram כדרך להעביר מידע בין השרת לתוקף וב-Dropbox המאחסן את ה-Payload. פוגען זה המכונה TelegramRAT מנצל גם פגיעות שנחשפה בנובמבר האחרון בתוכנת Office ([Netskope](#)).
4. מבצע משותף לחוקרי אבטחה רבים וספקיות אינטרנט הצליח לשתק בוטנט חדש שהצליח להשתלט על מאות אלפי מכונות. הבוטנט Satori התגלה בתחילת דצמבר והשתמש בקוד של Mirai אך הצליח לנצל גם פגיעויות אבטחה ([Eweek](#)).
5. פוגען חדש המכונה AnubisSpy מצליח לגנוב מידע ממכשירי אנדרואיד באמצעות תוכנות מוכרות כמו Skype, Whatsupp וכן רשתות חברתיות. הפוגען מופץ באמצעות אתרי דיוג שממליצים להוריד אפליקציה שמנטרת איומים על מכשירי אנדרואיד ([Gbhackers](#)).
6. חברת SafeBreach פרסמה מחקר מקיף לפיו ארגונים וחברות מטמיעים מוצרי אבטחת מידע חדשים, אך לא עושים זאת בצורה יעילה. המחקר גם הכיל נתונים אודות אחוזי הצלחה של פוגענים שונים לחדור רשתות ארגוניות ([אנשים ומחשבים](#)).
7. חברת Splash Data אשר מדרגת מדי שנה את הסיסמאות הגרועות ביותר מפרסמת כי גם בשנת 2017 הסיסמאות 123456 ו-Password מככבות בראש הרשימה. גם qwerty, letmein ו-iloveyou מדורגות גבוה ([Splash Data](#)).

עדכון זה ניתן כשירות למשרדי הממשלה ומבוסס על לקט פרסומים גלויים.
הפרסומים מובאים בשם אומרם ואינם משקפים את עמדת הרשות ו/או את פעולותיה