

ובצורה מאובטחת", אמר.

הוא ציין כי "המענה לצורך הכפול בניהול המכשירים הניידים ובאבטחתם מצוי בבידוד היישומים, כששמים אותם ב-'אריזה' באזור מאובטח, ובכך מפרידים בינם לבין הקבצים הפרטיים של העובדים". לדבריו, "מזה יותר משני עשורים, סטריקס נושאת את בשרת 'מכל מקום ובכל עת'. בשנים האחרונות החזון תופס תאוצה".

פרי אמר, כי באחרונה דירגה גרטנר את סטריקס כאחת החברות המובילות בריבוע הקסם לתחום התוכנות לניהול רכיבים ניידים, MDM (Mobile Device Management). על פי חברת המחקר, ההתמקדות של סטריקס היא מיחשוב ענן ורק באחרונה היא פנתה לעולם הנייד, עם ההשקה של מוצר לתחום והרכישה אותה ביצעה בשנה שעברה של אחת ממובילות השוק, Zenprise.

"מחצית מהעובדים לא נמצאים פיזית בארגון כיום. לצד זאת, 82% מכלל 500 ארגוני פורצ'ן כבר משתמשים בענן. סטריקס פיתחה מענה לשתי מגמות על אלה", אמר פרי. "בסביבה הניידת היא מספקת חיבור בין אנשים, יישומים ונתונים, ובסביבת הענן - בין הדטה סנטרים השונים ובינם לעננים. לאחר מכן היא מספקת רישות, שמחבר בין שני העולמות". "סטריקס לוקחת את תחנת העבודה ומחלקת אותה לארבע שכבות: מערכת ההפעלה, היישומים, הנתונים והרשאות המשתמש", הוסיף. "הפרדה זו מגמישה את הניהול בעולם הנייד ומספקת לו אבטחת מידע. אנחנו מספקים חבילת פתרונות לעולם הנייד, שכוללת MDM ארגוני, מייל מאובטח, שיתוף מידע, 'מיכל' לטובת יישומים ניידים וניהול זהויות עם SSO, ובקרה מבוססת תרשימים".

"המגמה בשטח נוטה יותר לכיוון מדיניות ה-MAM (Mobile Application Management), שמאפשרת ניהול יישומים ותוכן", אמר פרי. לדבריו, "באמצעות מדיניות זו ניתן להגן על נתונים ארגוניים בהתקני BYOD על ידי יישום אבטחה אפליקטיבית של כל היישומים הארגוניים. פתרונות MAM מקנים אפשרות לניהול מלא, אבטחה ושליטה על יישומים ניידים מקומיים ונתונים קשורים בהם".

הוא סיכם באמרו כי "המגמה כיום היא לטפל ולנהל כל רכיב מיחשוב ובכל מקום, וזו מגמה הולכת וגדלה. נדרש לספק לעובדים פתרונות מאובטחים, עם דגש על חוויית המשתמש".

### הטלפונים החכמים מסייעים לזמינות ארגונית

"שם המשחק כיום הוא זמינות ארגונית והטלפונים החכמים הוסיפו נדבך מסייע לכך. לראייה, 90% מהארגונים שוקלים לממש אפליקציות ארגוניות או שכבר עברו לאפליקציות שכאלה", כך אמר **זאב לרנר**, סגן נשיא למובייל באודיוקודס.

לדברי לרנר, "בארגונים רבים, הטלפון הסלולרי מהווה המכשיר הארגוני העיקרי, עד כדי כך שאין להם טלפון במשרד. הרעיון המרכזי שעומד מאחורי הפתרון שלנו, מוביליטי פלוס, הוא שהסמארטפון או כל מכשיר חכם אחר יתנהל כמו הטלפון הקווי, שארגונים יוכלו לקבל את אותו סוג



זאב לרנר

בפתיחת הרצאתו דיבר אדלר על סדרת נתונים שמעידים על חדרתם של מערכות ניידות ורכיבי מיחשוב ניידים לארגונים עסקיים: "כדי להמחיש את חשיבות הניידות בארגונים, ניתן לראות שבכל 60 שניות, 47 אלף יישומים מורדים מחנויות יישומים, 640 ג'יגה-בייט של מידע עוברים בין ציודי IO ומתווספים 600 סרטים חדשים ליו-טיוב. מכך אפשר ללמוד שכמות המידע הפרטי והעסקי גדלה בקצב מטורף. בנוסף, לכל משתמש יש כיום בממוצע 3.3 מכשירים ניידים ולפחות 40 יישומים לכל מכשיר".

אדלר ציטט דו"ח מחקר של IDC, שלפיו 40% מהמנהלים ב-ID טוענים שהם יאפשרו למשתמשים ארגוניים להשתמש במכשירים שהם מביאים מהבית ו-70% מהמשתמשים ציינו שהם מעדיפים את המכשירים שלהם. "האסטרטגיה של ארגונים היא לאמץ את המגמה הזו. עובדים יהיו יעילים יותר כשישתמשו במכשיר הנייד שלהם. הנחת עבודה זו מייצרת אתגרים חדשים בפני מנהלי חטיבות המיחשוב", אמר.

הוא ציין כי "על המנמ"רים להתמודד עם שלושה לקוחות עיקריים: גוף ה-IT, שמתפקידו להגדיל את היעילות, על ידי יצירת תהליכים אוטומטיים בשימוש במערכות ניידות; עובדי הארגון, שעבורם צריך לספק סביבת עבודה מאובטחת ויעילה; והלקוחות, שיש לדאוג להגדלת ההצעות העסקיות עבורם דרך שיפור חוויית הגישה והאצת היישומים העסקיים". "אתגרים אלה דורשים ניהול של הפלטפורמות והמכשירים הניידים, ניהול היישומים וניהול התוכן בו זמנית", הוסיף. "אנחנו מציעים את CA Layer 7 - פתרון כולל עבור המנמ"רים והאתגרים העומדים בפניהם. אפשר באמצעותו למנף את ההשקעות הקיימות ביישומים, על מנת לסייע בפרויקטים חדשים, שמבוססים על ממשקי API ומיועדים למכשירים ניידים ולענן, לספק יישומים מרוכבים ולבצע אבטחה וניהול של ממשקי API. כמו כן, הוא כולל פורטל למפתחים של ממשקי API".

אדלר סיכם בציינו כי "הדגש העיקרי של המנמ"ר צריך להיות בצד האפליקטיבי וביכולת לספק לארגונים פלטפורמות שיאפשרו להם לפתח אפליקציות למובייל במהירות וביעילות. כך, הם יהוו גורם מכריע ביתרון היחסי שלהם בשוק ויוכלו לתרום משמעותית להכנסות הארגון".

### "הניידות היא רק קצה הקרחון"

"הניידות היא עולם ומלואו, והיא רק קצה הקרחון. מתחתיה יש שלל נושאים לטיפול, בהם ניהול, אבטחת מידע וחוויית משתמש", כך אמר **תומר פרי**, מנהל פעילות סטריקס בקבוצת אמן.



תומר פרי

לדברי פרי, עולם הניידות מקבל תנופה מכמה כיוונים: מגמת ההצטרפות של ה-IT, החדירה המסיבית של מגמת ה-BYOD, הכנסת המכשירים הפרטיים ל-ID הארגוני וכניסת דורות חדשים של משתמשים. "לצד אלה, למגמת הניידות יש גם היבטים עסקיים: העובדים רוצים לקבל את היישומים הארגוניים והמידע מכל מקום. האתגר הקיים בעולם ה-ID החדש הוא לחבר את המשתמשים מצד אחד ואת היישומים והמידע הארגוני מצד שני, תוך כדי ניהול של רכיבי המיחשוב הנייד -