

המגן, גרסת ה-IT

"עקב העלייה בחשיבות המידע הארגוני, הפכו הגיבוי והשחזור לкриיטיים בהושרדות ארגונית", כך אמר רון כהן, מנהל קבוצת הטכנולוגיות בסימנטק ישראל, בכנס שערقا החברה באילת ♦ ראם מגן, מנהל עורך ההפצה והשותפים בסימנטק ישראל: "צמחנו באופן דוד-ספרתי ב-2011; אני מעריך שנחווה צמיחה דומה גם השנה"

יוסי הטוונি

וירטואליות. עוד העלה המחקה, כי 42% ממנהל המיחשוב מאמינים כי Gibo הווירטואליiza שליהם אכן מותאים, או שאנו פועל באופן מושלם. הנתון החמור מכל, לדבריו כהן, הוא שיותר משליש (36%) מהם אינם משוכנים, כי 100% מתוניהם המגובים אכן ניתנים לשחזור. "הנתונים החמורים הללו עברו הלוקחות מהווים עבורנו הזדמנויות עסקית", אמר כהן.

גידול אקספוננציאלי בנתונים

"כיום, כאשר ללקוחות מתמודדים עם היבטי גיבוי נתונים והתאוששות בארגוניםם, תהליך השף למஸובך ויקר עם הגידול האקספוננציאלי בהיקפי נתונים", סימנטק רון כהן מספקת גישה חדשה לגיבוי והთאוששות", אמר כהן, "בשיטתו לאגביי מסורתית,GIS מושפעת סימנטק מאפרשת גיבוי מהיר פי 100, מקופה על ניהול, מפשטת התאוששות במרקחה אסן, וועזרת ללקוחות למשח חסכוון משמעותי תוך הגנה טובה יותר על המידע העסקי שלהם".

"השינוי הדרמטי ביותר הוא הגידול בנתונים, ביישומים ובמכונות הווירטואליות שאין מטופלות על ידי סביבות גיבוי נוכחות לארגונים יש הסכמי רמת שירות מוגברים, ציפויות גבוהות לצזינות, וצורך לפעול במודול עסקו של 24/24. כמשמעותם את אלה עם הניסיון המשמשים לשכב טכנולוגיות חדשות, מקבלים סביבה עיתית, עם מקטעים זקנים לאסטרטגיית פגיעה עצומה בצוותי IT. לכן אמר כהן, "ארגוני גדולים צריכים לפלוטם סביבה בעלת מילויים, מושגים ייש הסכמי רמת שירות מוגברים, ציפויות גבוהות לצזינות, וצורך לפעול במודול עסקו של 24/24" כדי לטפל במגוון סוגים הנתונים ועומסי העבודה. זאת, בגיןוד לשילוב של מספר פתרונות נקודתיים נפרדים, שהוכנה כירק וגוזל זמן". הגישה של סימנטק, שהוכרזה במסגרת האירוע באילת, "תפוחית 80% מהעלויות התפעוליות הכרוכות בגיבוי במהלך חמיש שנים הקרובות", הסביר כהן.

שינוי המודל התפעולי של הגיבוי

הארוע הושקו פתרונות 7.5 NetBackup Backup Exec 2012-1. כהן אמר,

על פי חבורות המחקה, גדל המידע הארגוני ב-60% מדי שנה. במקביל, הוא הופך לкриיטי יותר לטובת ההתקנות העסיקית של הארגונים. בשל כך, הפכו תחומי הגיבוי והשחזור לкриיטיים עבורי הצלחתם של ארגוניים וסיכוןיהם לשרוד במרקחה אסן. האתגר הגדול הניצב בפני מנהלי המיחשוב כיום הוא הגנה על הנתונים", אמר רון כהן, מנהל קבוצת הטכנולוגיות בסימנטק ישראל. כהן דיבר במלואה המרכזית של כנס שער הסניף הישראלי של ענקית האבטחה בהפקת אנשיים ומחשבים. האירוע נמשך יומיים והתקיים במשך מילוטן מלכת שבא באילת. לכטנס הגיעו כ-200 מושתפייה העסקיים של סימנטק בארץ.



רון כהן

לדבריו, אתגרים נוספים הינו ציבים בפניו המנכ"רים, לצד הגידול במידע, הם הצורך בטיפול בסוגי מידע שונים - מובנים ובלתי מובנים, נתונים, קול וחוץ, לצד הצורך לעמוד בדרישות SLA בהיבטי השחזור והזמן. דבר שמקשה עליהם היום יותר מבבעבר. הוא תיאר מחקר שערכה החברה בקרב יותר מ-1,400 מנהלים, מנהלי תשתיות זו ומנהלי אבטחת מידע בארגונים בעולם אשר מונים יותר מ-500 עובדים. המחקה בוחן את הנחיי הגיבוי שלהם ואת יכולתם לשחזור מידע במרקחה של אסן.

"ממצאי המחקה מעלים, כי גישות מסורתיות לגיבוי כבר אין רלבנטיות, ודדרשה בדחיפות גישה חדשה לתפקיד", ציין כהן. הוא ציטט נתונים מהמחקר, לפייהם 49% מהמשיכים אינם יכולים לעמוד בהסכם רמת שירות (SLA) של מערבי ה-IT שבחאריוותם, בשל גודש נתונים. נתון נוסף הعلاה, כי 72% מהמשיכים אמרו שאם תוכנת הגיבוי תדע לבצע פעולות במהלך כפולה, הם יהיו מוכנים להחליפה.

28% ציינו, כי יש להם יותר מדי כל' גיבוי: לארגונים יש בממוצע ארבעה פתרונות גיבוי להגנה על הנתונים על מערכות פיזיות, ושלושה עבור