

ורד האט. ברוב הארגונים ניתן למצוא את שתי המערכות הללו חיות זו לצד זו, וכך הדבר גם בעולם הווירטואליזציה: יותר ויותר ארגונים מחפשים שחקן נוסף בתחום ואנחנו רואים כניסה מסיבית של פתרון הווירטואליזציה שלנו, Red Hat Enterprise Virtualization, שמפותח בישראל, כפתרון נוסף לתשתיות קיימות. זאת, על מנת להימנע מנעילה לספק יחיד".



גיא כרמין

"בארץ, לצערי הרב, עדיין חסרה לרוב הארגונים הראייה הזאת, של עבודה במקביל עם שני ספקים ופתרונות, על מנת שלא להינעל על ידי ספק ופיתרון אחד וליהנות מהגמישות והיתרונות משני המוצרים", אמר כרמין. "יחד עם זאת, אנחנו מתחילים לראות את שינוי המגמה ואופטימיים לגבי החדירה שלנו כשחקן מוביל נוסף גם בתחום הווירטואליזציה".

"כיום, ציין כרמין, הווירטואליזציה במרכזי המיחשוב היא תשתית ברירת המחדל וכל שירות, יישום ושורת שרוצים שלא יהיה על סביבה ווירטואלית מצריך החרגה מהכלל". לדבריו, "התופעה קיימת בחו"ל וגם בארגונים רבים בארץ. אם פעם השאלה הייתה האם ניתן לשים את זה על תשתית וירטואלית, כיום השאלה היא למה לא ניתן לשים את זה על תשתית וירטואלית והאם יש מוצר או פתרון אחר שיבצע את אותו הדבר על גבי תשתית וירטואלית".

עוד אמר כרמין ש"מספר הארגונים בארץ שנערכים למגמה של וירטואליזציה בשכבות זו נוספות, דוגמת אחסון, גיבוי ואבטחת מידע, מצומצם. לעומת זאת בחו"ל ניתן לראות ארגונים שכל שרת או שירות שלהם מיושם אוטומטית על גבי תשתית וירטואלית".

הוא סיים בצינון, כי "כמעט לכל הספקים בתחום יש כבר כיום מכוונות ווירטואליות מוכנות, שכל מה שצריך על מנת להטמיע אותן זה תשתית וירטואלית, הורדת קובץ המכונה הווירטואלית והפעלתו, בצורה קלה, מהירה ונוחה".



איציק זיב

איציק זיב: "ארגונים נערכים לקראת המגמה של הוספת שכבות וירטואליזציה נוספות - בעולמות הגיבוי, האחסון ואבטחת מידע. "וירטואליזציה משנה סדרי עולם", אמר. "אנחנו רואים פתרונות מיוחדים לסביבות השונות".

"המידע הארגוני עובר למערכות האחסון המרכזיות"

גיבוי, האחסון ואבטחת מידע.

"וירטואליזציה משנה סדרי עולם"

זיב סיכם באמרו, כי ארגונים נערכים לקראת המגמה של הוספת שכבות וירטואליזציה נוספות - בעולמות הגיבוי, האחסון ואבטחת מידע. "וירטואליזציה משנה סדרי עולם", אמר. "אנחנו רואים פתרונות מיוחדים לסביבות השונות".

"המידע הארגוני עובר למערכות האחסון המרכזיות"

גיבוי, ארכיוטקט פתרונות אזורי לישראל, יוון וקפריסין ברד-האט, אמר ש-"מאז מהפכת הווירטואליזציה, המידע הארגוני עובר יותר ויותר למערכות אחסון מרכזיות. בעבר, מערכות אלה היו שמורות לשרתים הקריטיים של

הארגון ולמידע משותף של עובדים. כיום, בעקבות המעבר לסביבות וירטואליות, כל המידע הארגוני עובר או שכבר עבר למערכות האחסון המרכזיות למיניהן". לדבריו, "מצב זה עוזר ארגונים לארגן את המידע בצורה טובה ונגישה יותר, למנוע כפילויות ולחסוך בשטח האחסון הכללי הנדרש למידע. כל זה גרם להייפ חדש - Big Data. ארגונים וספקים שמו פתאום לב עד כמה מידע לא מובנה, דוגמת מסמכים וקבצי וידיאו, קיים בכל ארגון".

הוא הוסיף, כי "כמוכן שבעולם, ובעיקר בארצות הברית ובאירופה, רוב הארגונים נמצאים בשלבים מתקדמים יותר מאשר בישראל. בעולם, כמו בארץ, יש שני שחקנים מרכזיים במערכות ההפעלה - מיקרוסופט

פורומי הידע של המקצוענים מפגשים, שאלות ותשובות!

בחר פורום נבחר וקבל תיק שתבחר!

מבצע מיוחד לרגל חגיגות ה-30 של קהילת ה-IT ואנשים ומחשבים!

הצטרפו לאחד מפורומי הידע וקבלו תיק מקצועי מודליק מתנה איכותית מבית Crumpler

המבצע עד גמר המלאי!

להצטרפות לפורומים לרישום ופרטים 03-7330773