

הזמןנות ויעילות אמצעי החומרה המסורתיים". לדבריו, "הגresa מאפשרת למחוקות ה-SD להattaים את תשתית האחסון לדרישות המשתנות של הפעולות העסקיות והישומיים. בין השיפורים שמציעה הגresa החדשה, המתחייבים בעולם החדש של Big Data ומיחשוב ענן היברידי, נמצאים זמינות גבואה יותר, יכולות הרחבה עם נפח אחסון של עד 69 פטה-בייט 24-24 צמתים, יעילות אחסון ויעילות תפעולית גדולות יותר".

פריס סיים באומרו, כי "מנMRIים משתמשים ביום, בין היתר, במקרים של שירותים מיידע לארגון. תפקוד חדש זה מחייב טכנולוגיות שיכלולות להאיץ את זמן התגובה של מערכות ה-SD ולאפשר יעילות תפעולית ויעילות של המשאבים. אנחנו עונים על צורך זה כבר ביום ומיתרים את הצורך בחילונות גיבוי ובניהול משאים ומנתנים קשים בין המנמן"רים ולköחותיהם בעניין. המערכת שאנו מושקם מאפשרת זמינות תפעולית של הנתונים, עם יכולת לשלווט ולנvide אוטם לפי הצורך, וצמצום עלויות האחסון בעד 50%".

"המצב מביא את המנמן" לדשות את תפקינו, לקרו עתידות ולהיות יצירתי וgemäßיש"

"2013 היא שנה מאוד מתוגרת לköחותינו וגם לנו. הליקות נמצאים בלחץ חזק מצד הנהלות להורדת העליות, יש תחרות קשה בשוק והמצב הכלכלי תורם את שלו. מצב זה גורם לכך שעל המנמן"ר להציגו עצמוני חדש, הוא מביא את המנמן"ר לשנות לממרי את מהות תפקינו, לקרו עתידות ולהיות יצירתי וgemäßיש", כך אמרה דבי צוריה, מנהלת לקוחות אסטרטגיים בחטיבת השירותים הארגוניים (ES) של HP ישראל.

לדבריה, "לצד כל המזקקות, חל שינוי חיובי במעד המנמן"ר. יש השקעה בפרויקטי SD חדשים, במשמעותם המנמן"רים תומכים בהיבטים העסקיים של הארגון. המנמן"ר הפך לידי ימיינו העסקי של הארגון, תוך אספקת שירותים עסקיים באפס זמן. זאת, כי התוכניות השנתיות משתנות כל הזמן, בשל שינוי הצרכים בשוק, וכך כעת הן נבנות לכל רבעון. בכלל, יש יצירתיות בפתרונות - הן מצד הספקיות זו והן מצד המנמן"רים".

היא דיברה על מגמת ה抗战ןכות של ה-SD ואמרה ש-היא מוצאת את ביטוייה בכמה אופנים: עברוב של עולמות SD שונים, מעבר של פתרונות שמקובל לצורן בעולם האישי-פרטי לעבר הארגונים ושימוש נרחב יותר בפתרונות ענן באחסון ומעבר לו, שזולג מהפתרונות לארגוני. היבט מעניין נוסף, שמקבל משנה חשיבות ויתר תקציבים, הוא עולם אבטחת המידע. הדבר קורה, בין השאר, בשל תפוצת SOBE, המביאה לטשטוש הגבולות בין רכיבים המיחשוב הנידים ופרטי מידע ארגוני הנמצאים עליהם. לצד החשש מזליגת מידע ארגוני החוצה יש כבר תוכנה לפיה אין יכולת לחסום באופן הרומי, של 100%, וכן נדרש לטערך את הסיכוןים ולהטמע פתרונות אבטחה בהתאם".

צוריה סיימה באומרה, כי "HP מפתחת פתרונות לכל התחומיים הללו: תוכנה ולהטמע פתרונות הכספיי,



רון באו



שלומי פריס

שלומי פריס: "המידע

הוא הנכס הבסיסי

בארגון. יש לקחת

את המידע, שמצוין

במקומות השונים

- מערכות ה-ERP

- ומערכות ה-BI

ושיוושם על מערכות

האחסון, ולנvide אותו

בצורה חכמה ויעילה

לטובת הליקות הפנים

ארגוני השונים



דבי צוריה

לצמצום חלונות הגיבוי משועות לדקota", ציין גאולין. "ארגוני מבינים שנדרשת נגישות מרבית למדעי המגביה, לצד שחזור מהיר ומדויק".

לדבריו, "טכנולוגיות גיבוי ושחזור מודיעם מבטיחות שבכל עת קיים עותק נגיש של המידע הארגוני, עם אפשרות לשוחזר מהיר ומדויק. בשנים האחרונות גדלו הדרישות ממערך הגיבוי והן כוללות גם היבטים של ביצועים, משמע - חולן גיבוי, יעילות בדימות חיסכון בנפח האחסון, לצד שחזור של חלק

מידע וגיבוי בסביבה וירטואלית ומבודדת".

באשר לאנקו עצמה הוא אמר ש"לצד הפעולות המסורתיות שלנו בעולמות של סימנטק, נט-אפ מיקרוסופט ו-VMware יש לנו מנוצי צמיחה חדשות, עם הטכנולוגיות של קומולט ואקטיפן. בנוסף אנחנו נכנים לתחומי התקשרות ואבטחת המידע עם הפטرونנות של ג'ונייפר".

"אין ספק שהשנה הונכת מأتגרת", הוסיף. "למרות זאת, נשים אותה בצויה חיבית, בין השאר מאחר שהנהלות הארגונים מבינות את חישיבות ההגנה על המידע". הוא ציין ש"בגלל הגידול בהיקף הפעולות קלטו כמה עובדים השנה בתחום המכירות והקדם-מכירות".

גאולין סיים באומרו, כי "נעמיק את החדרה שלנו לשוק בתחום ההגנה על המידע, תוך מיקוד במגזר ההייננסים והבריאות. אנקור מספקת פתרונות גיבוי מתקדמים שמבטיחים ביצועים מיטביים, נגישות קלה למשתמשים גם עברו משתמשי הקצה וגיבוי מרכזי של ארגונים מבוזרים".

"דוקא בתקופה קשה זו, עליה יכול מערכות האחסון לספק ערך עסקי לארגונים"

"הליךיות העסקיים, המנמן"רים ומנהלי התשתיות, מושפעים מהסבירה הכלכלית-גlobeלית. 2013 היא שנה קשה יותר, יש בה יותר לחצים ודרישות יותר, הנסיבות ולצמץום העליות. זו תקופה לא פשוטה, אולם דוקא עכשו יש בארגונים אזון קשבת הרבה בה. לשאלת מה יכולות לעשות עוברים מערכות האחסון. הם מבינים שהיקولات שלהם לספק לארגונים בימים קשים אלה ערך עסקי ובה יותר", כך אמר שלומי פריס.

לדברי פריס, "המידע הוא הנכס הבסיסי בארגון. יש לקחת את המידע, שמצוין במקומות השונים - מערכות ה-ERP ומערכות ה-BI - ושיושם על מערכות האחסון, ולנvide אותו בצורה חכמה ויעילה לטובת הליקות הפנים ארגוניים השונים", דוגמת מנהלי השיווק המכירות ואנשי הכספיים".

"כاب הראש הרציני והקבוע של המנמן"רים ומנהלי התשתיות נובע מהעובדת שלעתים הם לא יכולים לספק דוחות כלשהם לטובות, למשל, קמפיין שיווקי באופן מיידי, אלא בעבר שעוט איזים, עקב תחזקה באחסון או בגיבוי", אמר פריס.

הוא ציין שלפניהם אחדים השקנו גרסה חדשה של מערכת הפעלה שלנו למערכות אחסון Clustered Data ONTAP 8.2. היא פותחה במטרה לסלול את הדרך לאחסון מבוססת תוכנה ולהטמע פתרונות הביצועים,