



הדרן גנרטורים תחת קרקעם

אנטפריז בארץ, שעולה ממנו כ- 80% מהם החלו כבר ב-2013 או מתכנים להתחילה השנה פרויקטים בתחום DRP, דטה סנטר ותשתיות. לדבריו, "המנמ"רים הבינו ומפניהם, כי אין לארגון שלחם הידע החדש והיתרונות שבבקשה פיזית של דטה סנטר, יוכל את המבנה עצמו ואת המערךות האלקטרו-מכניות התומכות. לכן הם מתחשים פתרונות אצל ספקים שירותיים שמתמחים בתחום, ואנו מஹווים את הכתובות המיניבית לכאן. בשנים האחרונות ארגונים השקיעו, מטבע הדברים, פחות בתחום זה, ואילו בשנתיים האחרונות אנו חווים ביקוש גובר לשירותי אירוח שכאללה".

מה השתנה בתחום האירוח?

"בהתחלת אירחונו מערכות DR רביים של ארגונים. בחולף השנים, ארגונים ראו את התוצאות הנובעות בהיבטי ULT ו-SLA שבאירוח בתמתקנים שלנו, ובמקרים רבים הפכו את אתר ה-DR אצלנו לאתר הראשי, ואילו

מתמחים ומתמקדים, על מנת להבטיח את פעילות מערכות ה-DR של לקוחותינו.

"גם במצב הכלכלי יש השפעה על השיקולים בהפעלת דטה סנטר אל מול אירוח. העלות הגבוהות, המ עבר CAPEX ל-OPEx, כמו גם המורכבות של הקמה והפעלה של דטה סנטר פנימי, דוחפות ארגונים להוציא את הדטה סנטר לאירוח חיצוני.

"כיום, ארגונים נמצאים בנקודת שבה נפגשים אילוצים רבים, הפוגעים בהגבות הביקושים שלהם לשירותי אירוח למערכות ה-DR שלהם: המגמות בעולם, המצב הכלכלי-פוליטי הייחודי לישראל, המצב הכלכלי והעלייה במודעות של הארגונים בתלות בעמדות ה-DR שלהם, כמו גם הצורך להבטיח את דzapotut פועלותן בשגרה ובחרום. כל זה מביא ארגונים להוציא את מערך המיחשוב שלהם לאירוח על ידי חברות כמו Med-1".

"פגיעה בריציפות ה-DR - קריטית לפעולות העסקית בארגון"

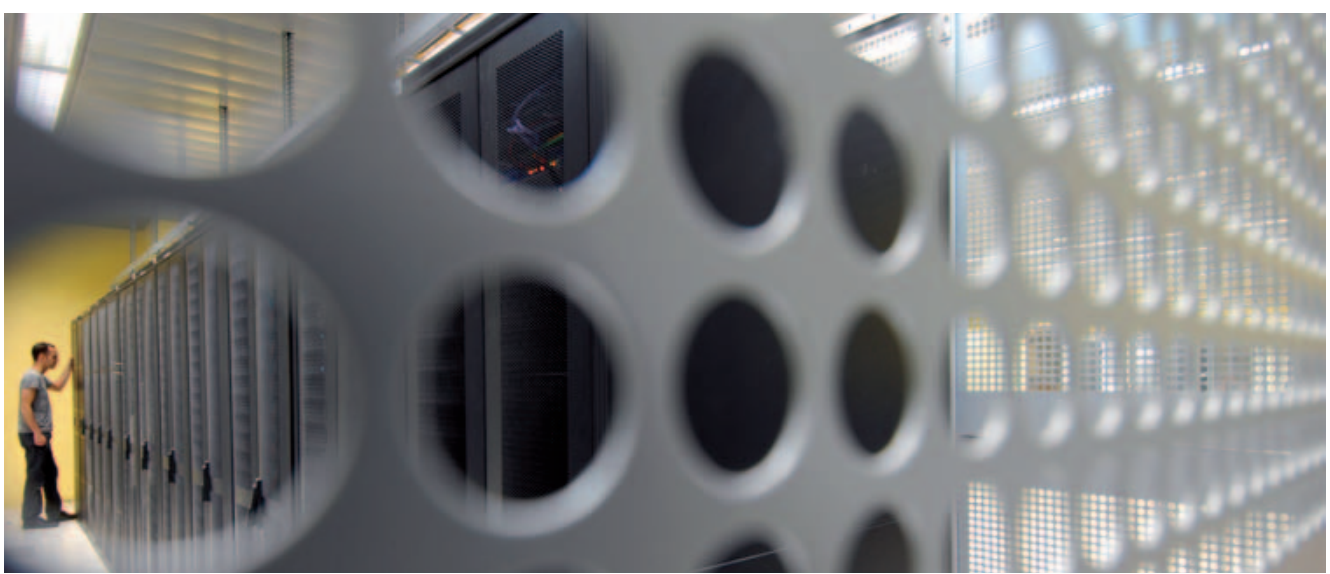
מה הן המגמות הבולטות, כפי שתאהת מבחין בקרוב לקוחותין,
בעולם הדעת סנטר והאירוח?

"בhbvt הצלות במערכות מידע, יותר ויותר מנמ"רים ומנהלי תשתיות זו מפנים כי פגעה בריציפות הפעלה של מערכות מידע יכולה להיות בעלת השפעה קריטית על הפעולות העסקית של הארגון - עד כדי השבתת הפעולות כולה. מסיבה זו, ארגונים בעולם ובארץ נדרשים, בשל צורך רגולטורי, או כתוצאה מתחילה של עלייה במידעות - להגן על מערכות

המידע בתמתקנים ייעודיים.

"מערכות מידע תלויות בחשמל, בקיורו, במיגון ובאבטה. אלה הם אරבעת הגורמים הבסיסיים, אשר בלעדיהם אין הפעלה רציפה של מערכות מידע בתחום אלה אלא

מתמחים ומתמקדים, על מנת להבטיח את פעילות מערכות ה-DR של לקוחותינו.



כלובים לאירוח מערכי מחשב