

פירוק לגורמים

דו"ח חדש של גרטנר חושף כי בתוך שנתיים יתפרקו חבילות ה-ERP לשירותים, שחלקם יסופקו בענן. המנמ"רים חייבים לנקוט פעולה כדי להגיב למציאות הזאת, שבה ה"ERP יהיה קנייני"

אבי בליזובסקי

גרטנר חושף תיאבון גדול של ארגונים למערכות ERP מבוססות ענן, במיוחד כשמדובר בחברות שרוצות להחליף את מערכות ה-ERP המזדקנות שלהם, שכבר נעדרות תמיכה, או שרוצות על פלטפורמות בטכנולוגיות ישנות, כגון מיינפריים.

עד 2016 מערכות ה-ERP הכבדות המותאמות לדרישות כל ארגון וארגון תהפוכנה ל"ERP קנייני". כך עולה ממחקר של גרטנר. כחלופה ל-ERP המונליטי, שהופך ליישום בוגר, המנמ"רים ומובילי היישומים חייבים לפעול כדי לענות על המציאות המתהווה, שלפיה מערכות אלה יהפכו למערכות ERP קנייניות.

"הצורך בגמישות ובאפשרות לתת מענה מהיר לדרישות העסקיות

חייב להוביל לחשיבה בונה מחדש", אומר אנדי קייט, סגן נשיא ועמית גרטנר. "מאמצי ה-ERP הראשונים, בפרט ארגונים גדולים בתחום האנרגיה, הייצור וההפצה, משלמים קנס על עשור ויותר של התאמה אישית של מערכות ה-ERP שלהם. עסקים המבקשים לשפר את ניהולם כיום יכולים לנצל את הפתרונות הזולים, המגוונים והגמישים באמצעות עירוב יישומי ענן יחד עם יישומים מקומיים למה שמכונה כיום "ERP פוסט מודרניסטי".

לדבריו, חבילות ה-ERP מפורקות ומאורגנות מחדש והן מספקות סביבת ERP המחוברת באופן רופף, אך היא עשירה בתכונות, שחלקן מגיע כשירותי ענן או באמצעות מיקור-חוץ של תהליכים עסקיים.

"כאשר ה-ERP היה בשיאו, המנמ"רים ובכירי העסקים רצו פתרונות אמיתיים ומשולבים, והם בחרו ב-ERP כדרך לעשות זאת, אמר קייט. "מקבלי ההחלטות עדיין רוצים את האיכויות הללו, אך כעת הם מעריכים שאיכויות אלה ימומשו בפתרונות תוכנה מסוגים שונים, והם מבקשים להתמודד היום עם הצורך להקטין את עלויות ה-IT ולהגדיל את הגמישות".

"מערכת שלא תהיה גמישה דיה כדי לעמוד בדרישות העסקיות המשתנות כעוגן שלה, לא המפרש, עלולה למצוא את עצמה בניסוג עסקית". גרטנר מגדירה מערכות אלה כ"קנייניות", כלומר כאלו שאינן גמישות דיין לצורכי הארגון המשתנים. בהגדרה זו, התקנות ה-ERP הן חוד החנית של הגל הבא של מערכות קנייניות.

ERP היברידי

מהמחקר עולה, כי בעוד התקנות ה-ERP

באורח מסורתית, מערכות תכנון משאבים ארגוניות (ERP) נראות כפתרונות גדולים, חוצי ארגון, שחייבים לרכוש, להסדיר רשימות, להתקין את התוכנות על שרתים במרכזי נתונים צפופים ולקבל עבורם תמיכה.

עם התפתחות הענן ופתרונות אחסון אחרים, יותר ויותר זרקורים מופנים לרעיון לפיו ניתן להשתמש ב-ERP בענן כדי לענות על הצרכים העסקיים. היתרונות הללו מצטרפים ליתרונות הרגילים של מעבר לענן: זמן הטמעה קצר יותר, עלויות IT קטנות יותר, ביטול הצורך בחומרה נוספת, עדכון בקלות ועוד.

רשימת היתרונות הללו מושכת חברות רבות, המשדרגות את מערכות ה-ERP הקיימות שלהן או מתחילות מאפס. למעשה, מחקר חדש של

