

פרויקט לגורמים

דו"ח חדש של גרטנר חושף כי בתחום שנתיים יתרוקנו חבילות ה-ERP לשירותים, שהקלם יוסיף בענן. המנכ"רים יתפקידו פועלה כדי להציג למציאות הזאת, שבה ה"ERP יהיה קנייני"

אבי בליזובסקי

גרטנר חושף תיאבו גודל של ארגונים למערכות ERP מובוסות ענן. במיוחד כמשמעות בחברות שרצו להחילף את מערכות ה-ERP המודרניות שלהם, שכבר נעדרות תמיינית, או שרצו על פלטפורמות בטכנולוגיות ישנות, כגון יייפוריים.

עד 2016 מערכות ה-ERP היברידיות המותאמות לדרישות כל ארגון וארגון תהפוך ל"ERP קנייני". כך עולה ממחקר של גרטנר. כחלקו של ERP המוניציפלי, שהופך לישום בוגר, המנכ"רים ומובילי היישומים חייבים לפעול כדי לענות על המציאות המתהווה, שלאפיו מערכות אלה יהפכו למערכות ERP קנייניות.

"הצורך בגמישות ובאפשרות לתת מענה מהיר לדרישות העסקיות

חייב להוביל לחשיבה בונה מחדש מחדש", אמר אנדִי קייט, סגן נשיא ועמית גרטנר. "מאמצאי ה-ERP הראשונים, בפרט ארגונים גדולים בתחום האנרגיה, הייצור והפצתה, משלימים קנדס על עשר יותר של התאמת אישית של מערכות ה-ERP שלהם.Systems המבוקשים לשפר את ניחולם יכולים ייחד עם יכולם לנצל את היכולנות הזולות, המוגנות והגמישים באמצעות ייעוב ישומי ענן יחד עם ישומיים מקומיים ומה שמכונה כ"iom ERP פוטו מודרנייסטי".

בדברי, חבילות ה-ERP מפותחות ומאורגנת מחדש והן מספקות סביבת ERP המחוורת באופן רפואי, אך היא עשויה בתוכנות, שהקלן מגיע כישורותי ענן או באמצעות מיקור-חוץ של תהליכי עסק"ם.

"כארו ERP היה בשיאו, המנכ"רים ובכירים העסקיים רצו פתרונות אמינים ומשולבים, והם בחנו ב-ERP כדרך לשעות זאת, אמר קייט. "מקבלי ההחלפות עדין רוצים את האיכות הלאן, אך כתם מערכיהם שאיכות אלה ימומשו בתוכנות תוכנה מסוימת, והם מבקשים להתמודד היום עם הצורך להקטין את עלויות ה-IT ולגדיל את הגמישות".

"מערכת שלא תהיה גמישה דיה כדי לעמוד בדרישות העסקיות המשתנות כעוגן שלחן, לא המפרש, עלולה למצוא עצמה בסוגה עסיקית". גרטנר מגדירה מערכות אלה כ"קנייניות", כלומר כאלה שאין גמישות דין לצורכי הארגון המשתנים. בהגדרה זו, התקנות ERP הן חוד החנית של הגל הבא של מערכות קנייניות.

ERP היבריידי
מהמחקר עולה, כי בעוד התקנות ה-ERP

באוח מסורתי, מערכות תכנון משאבים ארגוניים (ERP) נראות כפתרונות גדולים, חוציא ארוגן, שחייבים לרכוש, להסדיר רשיונות, להתקין את התוכנות על שירותים מרכזיים נתוניים צפויים ולקבל עבורות תמייניה.

עם התפתחות הענן ופתרונות אחרים, יותר ויותר זקנים מוכנים לרעיון לפיו ניתן להשתמש ב-ERP בענן כדי לענות על הצרכים העסקיים. היתרונות הללו מצטרפים ליתרונות הרוגלים של מעבר לענן: דם הטמעה קצר יותר, עלויות IT קטנות יותר, ביטול הצורך בחומרה נוספת, עדכון בклות ועוד.

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

