

טבע תטמיע ERP סאפ במקום אורקל ב-800 מיליון שקלים

הסיבה העיקרית להגירה הדרמטית היא שורה של רכישות שביצעה טבע - בהיקף של מיליארדי דולרים, שבמסגרתן קנתה חברות תרופות שהפעילו את מערכות ה-ERP של סאפ

יוסי הטוני < צילום קובי קנטור

המערכת של סאפ, שתוטמע בענקית התרופות, כוללת מודולים רבים בתחומים הפיננסיים, הלוגיסטיים, התכנון, הרכש, המלאי, ניהול רצפת הייצור, האיכות, משאבי האנוש, ניהול פרויקטים ו-CRM. זאת, לצד מודולים מגזריים, שפיתחה ענקית היישומים הגרמנית עבור עולם הפרמצבטיקה.

160 אתרים בעולם

טבע מגלגלת מחזור מכירות שנתי של 18.3 מיליארד דולרים. היא מעסיקה כ-46 אלף עובדים, 8,000 מתוכם בישראל. טבע היא חברת התרופות הגנריות הגדולה בעולם, ובשנה החולפת היא ייצרה 71 מיליארד כדורים. מטעמי רגולציות, 6,000 מעובדי החברה הם עובדי אבטחת איכות ובקרת איכות. מטה החברה העולמית שוכן בפתח-תקווה והיא מפעילה 160 אתרים בעולם. לטבע שני מרכזי מיחשוב גדולים, האחד בארץ והשני בארה"ב, וכן 74 מפעלים ברחבי העולם. מערך המיחשוב של החברה מונה 1,400 עובדים, מהם 450 בישראל. באחרונה פורסם, כי טבע הקימה דטה-סנטר תת-קרקעי חדש, בהשקעה של עשרות מיליוני שקלים. את הפרויקט ביצעו אנשי המיחשוב של טבע בשיתוף החברות אלכסנדר שניידר ומגלקום, והוא בוצע במרכז הלוגיסטי של ענקית התרופות באזור התעשייה חבל מודיעין. הצורך בהקמת הדטה-סנטר נבע מהגידול המואץ של החברה - הן גידול אורגני והן גידול הנובע מרכישת חברות - שהביאו להגדלת כמות מערכות המיחשוב שעמן נדרש להתמודד, כמו גם לגידול בכמות הנתונים שנדרש לטפל ולאחסן. הדטה-סנטר מתפרס על פני 1,400 מ"ר, 800 מתוכם לטובת מערכות המיחשוב. המתקן מוכן למפגעים פיסיים ובעל זמינות גבוהה סביב בשעון. המידע שמאוחסן בו מגובה במתקן של Med-1 לצד גיבוי נוסף בחו"ל.

לא נמסרה תגובה מטבע, מאורקל ישראל ומסאפ ישראל.

ענקית התרופות טבע, המהווה אחד מלקוחות ה-ERP הגלובליים הגדולים של אורקל העולמית, החליטה לעבור למערכת ERP של סאפ - כך נודע לאנשים ומחשבים. הפרויקט צפוי להתחיל ברבעון הראשון של 2013 ולהימשך כמה שנים. הוא יתבצע באופן מדורג, בשל מורכבותו. במסגרת הפרויקט יפותחו ממשקים בין שתי מערכות ה-ERP עבור התקופה שבה שתיהן תעבודנה. מדובר בפרויקט בעל היקף כספי עצום, העומד על כ-800 מיליון שקלים. לאנשים ומחשבים נודע עוד, כי בימים אלה מתמודדים כמה אינטגרטורים על יישום פרויקט הענק, בהן אקסנצ'ר ישראל ויבמ ישראל. הסיבה העיקרית להגירה הדרמטית היא שורה של רכישות שביצעה טבע - בהיקף של מיליארדי דולרים, שבמסגרתן קנתה חברות תרופות שהפעילו את מערכות ה-ERP של סאפ. על כן, הוחלט לבחון מחדש את סוגיית ההגירה של החברות הנרכשות למערכת ה-ERP הקיימת של אורקל בטבע. במקביל, פנו בכירים בסאפ העולמית לבכירי טבע, והציעו להם הצעה אטרקטיבית במיוחד להגירה של מערך ה-ERP מאורקל לסאפ. זאת, בין היתר, משום שטבע משמשת נושא לגאווה כלקוח של אורקל. הנהלת טבע דנה בנושא בחודשים האחרונים, ולבסוף הוחלט על יציאה לפרויקט הענק, שבמסגרתו תעבור החברה ל-ERP של סאפ. גורם המעורה בנושא העריך, כי ייתכן שההחלטה על ההגירה נבעה גם מתחושה שהייתה לאנשי אורקל ישראל, שלפיה טבע "בידיים שלהם" - תחושה שהייתה לצנינים לאנשי טבע.

טבע היא לקוח ותיק של אורקל: כבר בשנת 2002 הטמיעה החברה את מערכת Oracle Applications כפלטפורמה ליישום בעסקיה השונים בעולם, שכללו מודולים בנושאי ניהול מערך הייצור, ניהול המשאבים, ניהול משאבי אנוש, פיננסים וניהול שדרשת האספקה והמכירות.

גיא הדרי מונה למנמ"ר טבע במקומו של גיל ים

באפריל האחרון מונה למנכ"ל יבמ ישראל היהודי האמריקני ריק קפלן, שמאז שנת 2000 שימש כסגן נשיא וכיועץ המשפטי של חטיבת השירות העולמית (IGS) של יבמ. מינוי של קפלן, שהחליף את מאיר ניסנסון, בא בהפתעה: הדרי, לצד



גיא הדרי

יצחק (במבי) במבגי - מנהל החטיבה לשירותים טכנולוגיים ביבמ, היו השמות שרווחו בענף להחלפת ניסנסון.

יוסי הטוני

גיא הדרי מיבמ מונה לסגן נשיא ומנמ"ר טבע במקומו של גיל ים - כך נודע לאנשים ומחשבים. טבע והדרי אישרו את נכונות הידיעה. לאנשים ומחשבים נודע עוד, כי אחת הסיבות לפרישתו של ים היא פרשת ההגירה ממערכת ה-ERP של אורקל לזו של סאפ. בתפקידו האחרון שימש הדרי כמנהל מכירות וניהול קשרי הלקוחות ביבמ ישראל במגזרים המרכזיים, בהם בנקאות, ביטוח, תקשורת וממשל. במסגרת זו, היה אחראי על החומרה, התוכנה ומותגי השירות של הענק הכחול. לפני כן שימש הדרי כמנכ"ל PwC ישראל. הוא הצטרף ליבמ ישראל לאחר שרכש הענק הכחול את חברת הייעוץ PwC תמורת 3.5 מיליארד דולרים ב-2002. הוא בעל תואר ראשון בפסיכולוגיה ותואר שני בפסיכולוגיה קלינית, שניהם מאוניברסיטת תל אביב. מערך המיחשוב של טבע, בראשו יעמוד הדרי, מונה 1,400 עובדים, מהם 450 בישראל. החברה מפעילה שני מרכזי מיחשוב גדולים, האחד בארץ והשני בארה"ב, וכן 74 מפעלים ברחבי העולם.