



DailyMail גיליון 4478 יום ב', 18.6.2007

מו"ל ועורך אחראי: פלי הנמר | עורך ראשי: יהודה קונפורטס | עורך: אור יעקב | סגן עורך: יובל בן טוב

## אנקור ביצעה פרויקט אחסון מבוסס SAN בצורן

במסגרת הפרויקט הועברו אפליקציות קריטיות, לרבות שרתי האקסצ'יינג', ה-SQL וסביבות הפיתוח של צורן, לסביבת אחסון מרכזי • בנוסף, הטמיעה אנקור שרת נטוורק אפליינס חדש מסוג FAS 6030 Cluster בתצורה מקסימלית של 840 דיסקים, בנפח כולל של 420 טרה-בייטים וברוחב פס של 64 ג'יגה לשניה • היקפו הכספי של הפרויקט מוערך בכמה מיליוני שקלים

מערכת DailyMail, ThePeople



**אנקור מערכות** ביצעה פרויקט אחסון רחב היקף בצורן, במסגרתו הועברו אפליקציות קריטיות, לרבות שרתי האקסצ'יינג' וה-SQL, לסביבת אחסון מרכזי על גבי תשתית SAN. בנוסף, במהלך הפרויקט הועברו כל סביבות הפיתוח של צורן (data engineering), הכוללות עשרות טרה-בייטים של מידע, לסביבת אחסון המרכזי החדשה.

רשת האחסון החדשה, הכוללת גם מערך גיבוי, מחוברת באמצעות fiber channel ומבטיחה זמינות מידע ויתירות טובות יותר עבור מערכות האקסצ'יינג' וה-SQL. כמו כן, הטמיעה אנקור שרת **נטוורק אפליינס** חדש מסוג FAS 6030 Cluster, המיועד לתמוך באפליקציות ארגוניות הצורכות משאבי ארגון ניכרים. השרת כולל תצורה מקסימלית של 840 דיסקים, בנפח כולל של 420 טרה-בייטים ורוחב פס של 64 ג'יגה לשניה. היקפו הכספי של הפרויקט מוערך בכמה מיליוני שקלים.

**גיל קומר**, מנמ"ר צורן, המתמחה בפתרונות דיגיטליים לטלפונים סלולריים ולמכשירי צפייה, מציין כי מערכת האחסון החדשה מאפשרת שליפה מהירה ויעילה יותר של נתונים עבור עבודת הפיתוח. "שדרוג מערך האחסון יאפשר מעתה לצורן נגישות במהירות של מאיות השנייה אל אפליקציות מקושרות, יקצר זמן המתנה למידע ויאפשר לנו עבודה רציפה 24 שעות ביממה".