



והזוכים הם...

תמצית נימוקי חבר השופטים לפרויקטים הזוכים בתחום מחשוב המחשב 2013 IT Awards

יוסי הטוני

שדרוג תשתיות מיחשוב וביצוע DR לענן ציבורי - מלון ענבל, ירושלים

"הפרויקט כלל שדרוג תשתיות מיחשוב מישנות מאוד, בניית יתר משבע שנים, לצד קונסולידציה של התשתיות. בשל הפרויקט התקבלהعلاה של רמת הזמין של תשתיות המלון, ובוצע DRP לטובת המשכיות עסקית והטמעה מערכות אחסון מרכזית אחוריה. הפרויקט אפשר למלון להויר משמעותית את עלויות האחזקה השוטפות של מערכות המיחשוב".

הטמעת אקסה-דטה - ECI

"הפרויקט כלל החלפה של תשתיות האחסון בחברה למערכות אקסה-דטה מתקדמות של אורקל. הפרויקט יצר פלטפורמה מתקדמת לבסיסי הנתונים, המותאמת לדרישת לצמצום עלויות בקרבת ארגונים".

תשתיות VDI - הפניקס כ.א.ל.

"מערכת הליבה בחברה מבוססת מתודולוגיה בשפת VMS/Cobol. חלק מהתוכנית האסטרטגית של כ.א.ל. הוחלט על תחילת Refactoring - בנייה מחדש של רכיבים מערכות החברה על בסיס טכנולוגיות חדשות. פרויקט זה הוא החלוץ בתהילן. המערכת מאפשרת הזדמנות מידע ודו"חות ללקוחות פרטיים ועסקים בצורה שקופה".

תשתיות VDI - הפניקס חברה לביטוח

"הפרויקט כלל הקמת תשתיות תחנות עבודה וירטואליות לצורך חיבור עוצבי החבורה בשעת חרום. הפתרון מאפשר המשכיות עסקיות, ומאפשר עבודה מהבית בעת קריסה מוחלטת של שירותי החברה. הוא מספק יכולת להמשיך לתפעול את מוקדי השירותים - מכל מקום. הפרויקט הביא לחיסכון בעלות התפעול והחומרה".

ניהול מדיה וניהול תורים - מכבי שירותי בריאות

"במסגרת הפרויקט יושמה מערכות מתקדמת לניהול מדיה והעברת מסרים ארגוניים ושיקויים. המערכת משולבת במערכת לניהול תורים - כל זאת תחת מעטפת משותפת ב-170 אתרים וביתר מ-1,000 מסכים. הפרויקט הביא לשיפור השירותים במתקנים השונים של מכבי שירותי בריאות ולשיפור תדמיתם בארגון עצמו ואצל לקוחות".

DRP - מגדל חברת לביטוח

"במסגרת הפרויקט הקם מערך יכולות טכנולוגיות כולל לישום תוכניות התאוששות מאירועים משתנים. כתוצרת מכך הושגה שדרות מלאה של מערכות המיחשוב בחברה ויכולת התאוששות מהירה מאירועים משתנים. זה יישום חדשני באורך ובעומק עדין נינן מטכנולוגיות שבahn נעשה שימוש".

אבטחת מידע

כניסה מאובטחת ליישומים מרוחק - מכבי שירותי בריאות

"במסגרת הפרויקט הוקמה תשתיית גנרטיב לכל עובדי הארגון,

הן תמצית נימוקי חבר השופטים לפרויקטים הזוכים בתחום מחשוב המחשב 2013 IT Awards. בשלבי התחרות השוניים התמודדו יותר מ-200 פרויקטים מארגונים מכל מגורי המשק או השנה ה-11 בהפקת אנשיים ומחשבים. הטקס התקיים במרוץ הכנסים אוניברסיטת בר-אילן בתל אביב, בהשתתפות מאות מנ"רים, מקצועני בכירים וממכ"לי ספקיות המיחשוב בארץ. את האירוע הנהה פלי הנמר, יzem ומנהיג קבוצת אנשיים ומחשבים.

תשתיות טכנולוגיות

שדרוג תשתיות הדטה سنטר - שירותי בריאות כללית

"הДата سنטר של הכללית הוא הרשות האזרחית הגדולה ביותר במדינתן. חדר המיחשוב מכיל יותר מ-2,500 שרתים וכ-600 נתבים. הפרויקט כלל הטעמה של טכנולוגיות חדשות, עיצוב מחדש של טופולוגיה הדטה-سنטר ומערכות אבטחת המידע. הפרויקט העיד את הכללית לモ빌יות טכנולוגית".

נגישות למקדש שירותי מבוסס צ'אט - בנק לאומי

"הפרויקט משלב עדכניות טכנולוגיות עם חזון של שירותים ובUTH. הפרויקט הביא למימוש חזון הבנק כארגון גלובלי, מבוסס תשתיות יידאו-צ'אט. נוצר קשר אינטימי ושירות בין מנהלי ועובדיו הבנק, ח比亚ות הבנק, המרחבים ועד רמת הסניף הבודד. הפרויקט מספק שירות ותמונה לעובדי הבנק באופן יעיל ומהיר".

תשתיות תקשורת וקולברציה גלובלית - ECI

"במסגרת הפרויקט בוצע שדרוג של מערכת השיטופיות. המהלך הביא להטייעלות ולהיסכון בהוצאות, באמצעות החלטת מערבות VoIP קיימות והזלת עלויות השינה בין סניפים בינלאומיים. כמו כן, תרם הפרויקט להחבות יכולות העבודה עם מכשירי טלפון חכמים וטאבלטים".

הקמת מערך גיבוי ושהזוז - ישראכרט

"הפרויקט כלל פתרון גיבוי ושהזוז חדיוני לארגון, הכולל מגוון רחב של סוגים טכנולוגיים וניהול שירותי יישומי מידע והעברתו מהייצור לאודר DR. הפרויקט מימוש תפישות גיבוי מתקדמות, שאינן מוגבלות באופן נרחב בארץ: ניהול SnapShots באמצעות מערכות הגיבוי, שימוש SnapShots-über הגיבויים, גיבוי סיננטטי מלא. כל זאת נעשו בלא זמןים מהיר ביותר".

מרכז בסיסים ומעבר ל-Cloud - חיל האוויר

"הפרויקט כלל קומפלודציה של שירותים מרכזיים מיחשוב הפרויקטים ברוחבי בסיסי חיל האוויר בארץ. הפרויקט כלל הטעמת מכונות אחסון וכמה שרתיים למכרזים וראשים. המרכזים מבוססים אחסון וירטואלייזציה והם בעלי שרידות גבוהה ויכולות גידול וצמיחה. השדרוג כלל הטעמת מערכות גיבוי, עם מתן מענה של רציפות תפקודית לשירותים ולגיבויים".