

את כל מערכות התקשרות הפיזית עבור המשרדים, חדרי הבקרה והמלחמה, עם שני דעה سنטר גודלים, לטובות עשרות אלפי משותמשים".

"אנו מוצאים בתנופת התפתחות עם פועלות באנגליה ובעוד מדינות באפריקה", סיכם פלה, "היד עוד נטוה. נציג עוד חברות כדי למצב את החברה כמובילה בתחום התקשורות".

### **סינרגיה בין צוות הדטה سنטר לצוות ה-IT**

**שרון גולק**, מנהלת מוצר ZiT, דיברה על תוכנות DCIM, של ניהול תשתיות הדטה سنטר, בעולם של רבי מידע ומערכות, לדבריה, "אתגרי הניהול של הדטה سنטר הם רבים: זמינות, עלויות וצמצום, נපילת מתח,יעילות אנרגטי, עמידה ברגולציה, יידיותיות לסייעתה".

"מידיע הרבה אודוט הקורה בחדרי המיחשוב זורם", אמרה גולק, "בשל דיבוי המערכות המczyiot בו. נדרשת פלטפורמה אינטגרטיבית, אשר מסנכרנת בין כל סוג המידע והמספקת תמונה מוצב אחודה על הקורה בדטה سنטר בשלל הביטויים".



סטיבן בורונפילד

לאו דוקא בשיטות המקובלות, שיטות חשמל רב. שיטה זו מtabבשת על הולכת האוויר החם והוציאתו מחוץ לחדר, מעלה התקירה האקוסטית בדרך זו, מההלי חדרי המיחשוב חוסכים בתצרוכת החשמל לפחות 30% ומושגים חיסכון במקרים - ניתן לדחוס את ציוד התקשות ואת השדרים, וכן נחסר שטח נדל"ן. בורונפילד סיים בציינו, כי הפתרונות שלהם מושמים בחדרי מחשב של ענקיות התעשייה בארץ ובעולם, בין השאר באינטראקטיבית.

### **"היד עוד נטוה. נציג עוד חברות"**

את האירוע פתח רמי פלה, מנכ"ל ג'ירית. לדבריו, החברה פעילה בשוק הישראלי יותר מאשר עשרים ובערך-2007 נרכשה על ידי אלקו מלבצת אלקטורה. "ב-2010 מיזגנו לתוכנו את חברת הבקרה אקסל, צירפנו את קו המוצרים של חברת דלתא למוצר מוביל בתחום בקרת המבנה מבוסס IoT - חתמנו הסכם הפצה עם CPI, וב-2011 רכשנו את פעילות חברת לידקום בישראל, הפעלת בתחום הקמת תשתיות לרשותות תקשורת



שרון גולק

היא ציינה כי "נדרשת סינרגיה בין צוות תשתיות הדטה سنטר לצוות ה-IT, שיתוף פעולה שלא היה קיים בעבר. שיתוף פעולה שכזה יביא לייעול התפעול של הדטה سنטר". על פי גולק,

"מערכת-h DCIM מסייעת לנו להל את התפעול של הדטה سنטר ולתפקיד מול שינויים. ה-DCIM מהווה את התשתיות למשתמש ולמנהל הדטה سنטר, על מנת לקבל החלטות טובות יותר, לספק מיטובי תוצרה של מיקום - מה נמצא איפה ואיך הנהלים, לנעד תנאים סביבתיים ועוד".

היא סיכמה בציינה את השימוש המוצע למנהל חדרי המיחשוב - של מערכת DCIM של ZiT עם

רשת בקרת מבנה BMS מבוססת בקרים של דלطا המוצגת על ידי גירית. "תחום ה-DCIM גדל מדי שנה ב-44% וצפוי, על פי חברות המחקר, לעמוד על שני מיליארד דולר ב-2016".



רמי פלה

סלולרית. ב-2013 גירית קיבלה הסמכת NPI מחברת Corning, בתחום רישות מערכות אופטיות לשימוש בחדרי מחשב".  
פלחי ציון פרויקט ייחודי שביצעה החברה ב-2012, 2013, "בווייסבדן שבגרמניה, עבור חיל האוויר של דרום היבשה האמריקני: הקמןו להם