

נס ישראל למספר רב של רשויות מקומיות. בהנהגתם של ראשי העיריות ומנהלי מחלקות החינוך חברו הגופים במהלך שיוצר חיבור ייחודי וחדשני, המאחד חברה טכנולוגית שעוסקת במו"פ ובחינוך.

הוא הוסיף, כי "במסגרת התוכנית, אנחנו שואפים להצמיח מנהיגים בעלי גמישות מחשבתית ויכולת לנוע קדימה בתנאי אי ודאות, תוך הקניית כלים לניהול רעיון פורץ דרך בתחום המו"פ בפרט ובעולם ההיי-טק בכלל, כמו גם חשיפה לעולמות ידע מתחום המחקר, הטכנולוגיה והמדע. התוכנית מיועדת לתלמידים מצטיינים בני 15-18 שהומלצו על ידי בתי הספר, עברו בהצלחה את תהליך המיון ומעוניינים להשפיע ולהביא בשורה טכנולוגית, חברתית ומוסרית לאנושות כולה. בכל מחזור של התוכנית מסיימים כ-230 בוגרים בממוצע, ובסך הכול סיימו אותה יותר מ-700 בוגרים. בכל שנה מומלצים כ-95% מבוגרי התוכנית לאיתור ליחידות מובחרות באגף התיקשוב של צה"ל ומרביתם משתלבים ביחידות הללו בהצלחה מרובה. התוכנית פועלת ב-25 רשויות מקומיות ברחבי המדינה וכיום לומדים בה יותר מ-1,500 תלמידים".

מופת ליצירה בארץ

מיקי קנת, מנהלת מרכז הפיתוח של רד-האט ישראל, אמרה, כי "אנחנו, שהיינו קומראנט, סטארט-אפ ברעננה, מהווים דוגמה טובה למופת וליצירה בארץ". הסטארט-אפ, אמרה, נרכש על ידי רד האט ב-2008, והפך למרכז המו"פ. לדבריה, בתוך פתרון Red Hat Enterprise Virtualization - שתוכנן כדי לאפשר אימוץ נרחב של וירטואליזציה, עם פתרון מלא מקצה לקצה, המשלב hypervisor עצמאי וניהול וירטואליזציה - יש מערך ניהול ומנוע וירטואליזציה KVM, אשר פותחו במרכז הפיתוח שבניהולה.

"ארגונים יממשו פתרונות מיחשוב ענן, גיבוי מרחוק ומיקור-חוץ"

"ארגונים הולכים למימוש פתרונות של מיחשוב ענן, גיבוי מרחוק ומיקור-חוץ. אלה יהיו מנועי הצמיחה שלנו השנה וב-2013, כך אמר **טירן לוי**, מנכ"ל טלדור תקשורת-גלאסהאוס. טלדור הייתה ספקית ה-IT לה היה מספר הפרויקטים הזוכים הגדול ביותר בתחרות.

לדברי לוי, "אני גאה להיות הספק בחלק מהפרויקטים. בשל רכישת גלאסהאוס ישראל במרץ השנה התעצמנו בתוך קבוצת טלדור, מספר העובדים בראשיתו הכפל וכיום אנחנו נותנים פתרונות מן הקצה אל הקצה בעולמות התקשורת האחודה, המיחשוב ואבטחת המידע. הרכישה הפכה אותנו לארגון תשתיות IT גדול. אנחנו מספקים פתרונות ייחודיים

המיחשוב ובאבטחה מקוונת, ובשל כך גייסנו עובדים נוספים". לדברי און, "מדובר במרכז המו"פ השלישי של CA בעולם והוא מצטרף למרכזים שלה בארצות הברית ובהודו. אוניברסיטת תל אביב תפתח מסלול לימודים מיוחד לסייבר בתוך הפקולטה למדעי המחשב באוניברסיטה. עשרות מסטרנטים ודוקטורנטים מהאוניברסיטה יועסקו במרכז המו"פ, עם שאיפה להגדלת המספר למאות חוקרים תוך שנים ספורות".

"מטרת התוכנית של CA לקשרים עם אוניברסיטאות היא לפתח וליישם יוזמות לקידום החדשנות, להציע הזדמנויות ייחודיות לסטודנטים ולסגל ולאתר רעיונות חדשים למוצרים ופתרונות", ציין. "אני מקווה שגם חברות אחרות ירימו בארץ מרכזי מו"פ בשיתוף האקדמיה. כך נוכל לקדם את ההיי-טק המקומי".

"ההצטיינות באה בשל התאמה חכמה לטכנולוגיה"

"כאשר אומרים לי אנשי הביזנס 'תביאו את הטכנולוגיה ותקפיצו אותנו לשנת 3,000, אני משיבה להם: 'הבעיה לא בטכנולוגיה, זו קיימת למכירה. האתגר טמון ביישום החכם של הטכנולוגיה בהתאמה לצרכים המדויקים של הארגון', אמרה **גילי רון** - סמנכ"לית שיווק ושיתופי פעולה, מטריקס.

"הצלחתם של פרויקטי IT", אמרה רון, "איננה דבר טריוויאלי. בעולם בו אנו חיים, של שקיפות, שינויים ומגבלות תקציב - היכולת של ה-IT להוביל את ההיבטים העסקיים בארגונים היא קריטית. עלינו להיות בתוך הביזנס, להיכנס לעולמות תוכן חדשים, להבין בחיבור של המערכות והתהליכים בארגון. להתכונן לקראת אינמי הסייבר, להיערך לקראת שינויים". היא סיכמה ואמרה, כי "אתם, המצטיינים, נמצאים בשל שימוש חכם בטכנולוגיה ולא הטכנולוגיה לכשעצמה".

הכשרת בני נוער לחינוך טכנולוגי

זהר פרל, סמנכ"ל בכיר לפיתוח עסקי בנס ישראל, אמר כי "לפני כמה שבועות ישבתי בפורום, בו הציגו כמה פרויקטים מעניינים: פרויקטים להצלת חיים, לאיתור ניצולים על בסיס שבבים, שימוש בננו-טכנולוגיה לטיפול בפצעים, רובוט להדברת מזיקים ועוד". לדבריו, על כל אלו שמע במסגרת פרויקט "מנהיגות טכנולוגית וניהול ידע-CTM-Ed של נס. הפרויקט, שכבר סיים ארבעה מחזורים, "מכשיר בני נוער לחינוך טכנולוגי, ובסימו יש תערוכה של סטארט-אפים טכנולוגיים, פרויקטי גמר ייחודיים וחדשניים, פרי חשיבה ויישום של בוגרי התוכנית", אמר פרל.

"תוכנית פיתוח מנהיגות טכנולוגית וניהול ידע", אמר פרל, "היא שיתוף פעולה ייחודי בין



גילי רון



זהר פרל



מיקי קנת