

"הקוד הפתוח הוא לא ספק הצורה המהירה ביותר כיום לביצוע פרויקטים ולפתרונות והטמעה של טכנולוגיות חדשות", אמר טולדן. "כיום אנחנו מוצאים בשלב האימוץ גם על ידי הספקים הגדולים, שהו רוגילים לטכנולוגיה קניינית הדוגמת הכי טובות לך ווא פרויקט מוחשوب הענן OpenStack, במסגרתו משתמשות פועליה יbam-1-HP, ומבייאות לייצור פלטפורמת ענן זמינה ובאיכות גבוהה".

טולדן ציין כי הלינוקס קיים יותר מ-20 שנה. "רד-האט נכנסה לשוק עם מוצר עובד ב-2002 ועבירה כברת דרך ארכוה מאז", אמר. "כיום, הגישה של חברות בתחום הלינוקס שונה ממשמעות. ארגוני אנטרפריז משמשים בקוד פתוח לישומיי ליביה קריטיים".

כך, ציין טולדן, "50% מתחרות הנזונים הכספיים בבורסות העולם עוסרים במערכות מבוססות-DD-האט, יותר ממחצית מהמסך בקריםי טישה בעולם נשעה על גבי מערכות מבוססות-DD-האט והוא עוד עוז נטויה. החברה הופכת להיות סטנדרט בתעשייה, אימוץ מערכות לינוקס הפך למונח שגור. השימוש בלינוקס יכול להניב ערך עסקי רב יותר למונמי"ים ולארגוני".

"קהילת היי-טק - שותפה אסטרטגית בהצלת חיים"

"מגן דוד אודם רואה בקהילה היי-טק שותפה אסטרטגית מהמעלה הראשונה בקידום יעדינו הארגון, קרי - הצלת חיים וסיועו הומניטרי לאזרחי המדינה", כך אמר גיל וייזר, ממקימי תעשיית טכנולוגיית המידע בארץ וחבר הנהלת שוחרי מד"א.



יצוין כי וייזר היה בעבר מנכ"ל דיגיטל-ישראל, פיבرونיקס ו-HP ישראל. הוא הסביר כי "מגן דוד אודם הוא מלכ"ר שלא ממומן על ידי המדינה ולכן הוא נזקק לסייע בಗישות מסוימים, במטרה לשמר ולשדרג כל העת את יכולותיו הטכנולוגיות. זאת, גם לנוכח האותרים המורכבים בפניהם עומדת המדינה".

הוא הוסיף כי "שוחרי מד"א מבקשים להעמיק עוד את שיתוף הפעולה עם אנשים ומחשבים, כדי לאפשר לנו סיג ושיח עם האישים המרכזיים בקהילה היי-טק".

"מד"א זוקק לכל סיוע מההיי-טק"

דניאל צימט מעמותת שוחרי מד"א אמר לאנשים ומחשבים, כי "העמותה שמה לה למטרה לסייע למגן דוד אודם בשדרוג היכולות שלו, تحت מענה לצורcis המידדים וגם לצורcis העתידיים של מדינת ישראל בכל מה שקשרו בחצלת חיים ובסיעו הומניטרי".

לדבריו, "ארגון שהטכנולוגיה היא הבסיס לפועלו, מד"א, זוקק לשיעור בכל רמה שהיא, בכל צורה שהיא, של חברות ואנשי היי-טק. אלה יכולים לתת לו את היכולות, את גישת המשאים ואפילו ייעוץ בנושאים יותר מעבר".



שי אוזון

סבירו והוא הביא לכך שככל השפה של החברה מול לקוחות השתנתה. כיום לא ניתן לקבוע שפרויקט יאריך שנתיים".

"אנחנו נדרשים להקשיב למחפה", הוסיף, "שפת הודעות ה-SMS נכנסת לארגן. על הארגונים להחזין ולהיחסן את כל היישומים ומערכות הליבה. המונחים צריכים להיטיב לדעת דבר את השפה החדשה ולהשתמש בכלים החדשניים".

"הטכנולוגיה כבר כאן", סיכם אוזון. "בהקללה לעולם התעופה - אנחנו יודעים איך להטיס, יש שדווגע לשודות התעופה וشنן חברות התעופה, שמעבירות את הנוסעים. זה דומה לעולם שלנו, בו יש דטה סנטוריים, טכנולוגיה וחברות אינטגרציה, שייעזרו ללקוחות לעבד בין כל המידע ולעבור לטכנולוגיות מוחשוב ענן. בסופו של דבר, זה יתאפשר באופן פשוט, מהיר ונגיש".

"ארגוני התברגו בצורה מסויימת"

דן טולדן, מנכ"ל רד-האט ישראל, אמר כי בתפקידי הנו כח, אליו מונה לא מכבר, הוא סוג כעת 10 שנים מאז עלייתו ארץ. "התחלתי בסאן ישראלי, אחורי שהחברה נרכשה עברתי אליה לאורך ישראל וכעת אני ברד-האט. התנודות שלי באורך מלאות את התנדות בתעשייה-ה-די".



דן טולדן

"רד-האט הביאה לכך שההטמעה של פרויקטים בקוד פתוח בארץ תפסה תואזה", ציין טולדן. "הדבר קרה בעיקר בעקבות מטריקס: היא הובילה לכך שלינוקס היא מערכת ההפעלה הנפוצה כיום בארגונים, המונחים משמשים בה כמעט הרבה". הוא הוסיף כי "ארגוני התברגו בצורה מסויימת. המונחים מקבלים החלטות בצורה חופשית ומושכלת יותר מעבר".