

הגיע הזמן שנהפוך מאומת סטארט-אפים למדינה עם תעשיית היי-טק גדולה

לקראת הכנס השנתי של איגוד תעשיות האלקטרוניקה, שוחחו כתבי אנשים ומחשבים עם הדמויות הבולטות שתופענה בכנס ♦ דורון בירגר, מנכ"ל לנדמרק ונצ'רס, סבור כי יש לשנות את האיזון הלא נכון, לדעתו, בין כמות האקזיטים לבין הפוקוס על תעשיית ההיי-טק היצרנית "אם רוצים לבנות תעשיית היי-טק בת קיימא, אי אפשר להסתמך רק על חברות הזנק", אומר בירגר, שיהיה אחד הדוברים בכנס ♦ מתי שם טוב, מנכ"ל אקס ליבריס: "למרות ירידה בהשקעות ופיטורים אני מאמין ש ההיי-טק הישראלי ימשיך להיות מהמובילים"

יהודה קונפורטס, אבי בליזובסקי והדס גייפמן

בחינוך - החל מבית הספר היסודי ועד התיכון, שם יתנו לתלמידים בסיס טוב במדעים ובמתמטיקה ופיזיקה בפרט. בנוסף, עליהם לספק גם מוטיבציה לנוער כדי שילך לכיוון הזה. כמובן שעל הממשלה לעודד גם את החינוך הגבוה. על האוניברסיטאות והמכללות לספק את הכלים לדור העתיד. "במקביל, חשוב להמשיך ולעודד את התעשייה - בין היתר באמצעות תקציבי המדען הראשי, שיאפשרו לתמוך ביוזמות ובסטארט-אפים, ובמתן הכלים לתעשייה כך שתוכל להתמודד עם המתחרים בעולם. "לבסוף, אני מצפה מהממשלה שתבין שיש לנו מזל שקיימת פה תעשיית היי-טק משגשגת כל כך. חייבים לטפח אותה ולהשקיע בה כדי שזה ימשיך."

רפי נווה: "ענף

המכשור הרפואי

נהנה משיתוף

פעולה הדוק מאוד

עם בתי החולים,

מכוני המחקר

והאוניברסיטאות.

האתגר הוא

לרתום טכנולוגיות

ממקומות אחרים

אל האפליקציות

הרפואיות"

מה תוכל לספר על תרומת תחום המכשור הרפואי להצלחת תעשיית ההיי-טק?

"ענף המכשור הרפואי נהנה משיתוף פעולה הדוק מאוד עם בתי החולים, מכוני המחקר והאוניברסיטאות. האתגר הוא לרתום טכנולוגיות ממקומות אחרים אל האפליקציות הרפואיות. דוגמה בולטת היא זו של החברה שלנו, שלקחה רעיונות מעולם הטיילים - צילום ושידור, למשל - ורתמה אותם לעולם האפליקציות הלא-צבאיות, או במקרה הזה: רפואיות. ניתן לשחזר את התהליך הזה בפיתוחים נוספים מהעולם הצבאי, ולתרגמם ליישומים אזרחיים.

"הדוגמה שהוכחה קבל עם ועולם בנושא הצבאי - מערכת 'כיפת ברזל' - יכולה להקרין גם על מובילות בתחומים האזרחיים. אני משוכנע שיש עוד עשר מערכות לפחות שהציגו הצלחות דומות שהשתיקה יפה להן."

עידוד השקעות בסטארט-אפים רפואיים

"הממשלה הבאה צריכה לעשות צעדים משמעותיים לעידוד השקעות בחברות הסטארט-אפ בתחומים השונים, ובכלל זה בתחום המכשור

אסור להזניח את החינוך אם רוצים שתעשיית ההיי-טק תמשיך לשגשג, מתריע **רפי נווה**, סמנכ"ל פיתוח בגיוון אימג'ינג, בראיון לאנשים ומחשבים.

לדבריו, "מדינת ישראל מובילה בתחום ההיי-טק מעל ומעבר לכל פרופורציה ביחס לגודלה, לעוצמתה הכלכלית או לכל היבט אחר. אנחנו רואים זאת במספר החברות הישראליות הרשומות למסחר בנאסד"ק, בפרסי נובל ובפרסומים מדעיים. זה מה שעושה אותנו ליסטארט-אפ ניישן. מובילות זו היא היתרון היחסי של מדינת ישראל



רפי נווה

והמפתח להצלחה העסקית, להצלחה הכלכלית ולכל המרכיבים האחרים - ולכן חשוב מאוד לטפח אותה.

"לדעתי, המצב בישראל טוב יחסית לעולם המערבי", אומר נווה. "האיום הפוטנציאלי עלינו מגיע ממדינות כמו סין והודו, שמייצרות מאות אלפי - אם לא מיליוני - מהנדסים בשנה. לכן, מתוך הכמות יוצאת גם איכות. אם לא נהיה זהירים, אנחנו עלולים לאבד חלק מהיתרון היחסי שלנו. לכן, חשוב שיהיה לנו בידול - שהדברים שנעשה לא יהיו בתחומים שבהם ניתן 'לזרוק' 100 מהנדסים ולחקות את המוצר. יש להתמקד ברעיונות יוצאי דופן וביוזמות ייחודיות - שהן אלה שבסופו של דבר מביאות את ההצלחה העסקית."

"להגדיל ההשקעה בחינוך"

מה אתה מצפה מהממשלה הבאה שתיכנס לכהונתה לאחר הבחירות?
"אני מקווה שמקבלי ההחלטות יפנימו את המסר ויגדילו את ההשקעה