

העולם הושב דיגיטלי

כאשר ממשלת ארה"ב החליטה, בשנת 1980, לרכוש מדיגיטל 4000 יחידות מחשב (יותר ממה שרכשה מ"ב.מ"ו, קונטרול דאטה" ביחד) היה ברור, לאנשי מקצוע ברחבי העולם, שדיגיטל שינתה את דרך החשיבה בעולם.*



יפור ההצלחה של דיגיטל מתחיל בשנת 1959 כאשר י.ב.מ. היתה המלכה הבלתי מוכתרת של עולם המחשבים ואפילו חברות מחשבים גדולות כמו "קונטרול דאטה" ו-"N.C.R." פיגרו במרוחק רב אחריה. באותה שנה הציגה דיגיטל את המחשב הראשון PDP-1 (DIGITAL EQUIPMENT CORP.) שהניח את היסוד לגישה האינטראקטיבית (הידברותית) בעולם המחשבים. אנשי דיגיטל, שחזו את העתיד, הראו לעולם שמחשב אינו בהכרח יצור ענק ומסתורי המופעל רק בקונצרנים ענקיים, ע"י מדענים. הם ייצרו מחשב שכל אדם יכול לתפעל, בקלות, בהתאם לדרישותיו ולצרכיו.

זאת היתה פריצת הדרך של דיגיטל לשוק מתחכם שעד אז היה סגור בפני חברות חדשות.

התוצאה: כבר בשנת 1979 מכרה דיגיטל למעלה מ-100,000 מחשבים ברחבי העולם. ומשנה לשנה המספר גדל והולך.

מאז הפכה הידברות לקו המנחה בדיגיטל: הידברות בין אדם ומחשב, הידברות בין מחשב ומחשב, הידברות בין הצרכן לחברת האם — דיגיטל. הידברות. התרומה הגדולה של דיגיטל לדרך בה משתמש העולם במחשבים. לדרך בה העולם חושב.

דיגיטל, המעסיקה כיום כ-63,000 איש ברחבי העולם, המשיכה ופיתחה מערכות מחשבים בעלי רמת הידברות גבוהה. מחשבים קטנים יותר, גמישים וקלים לתפעול, ולאחזקה ולצמיחה.

בישראל התקינה החברה במשך פחות מ-9 שנים 700 מערכות מחשב. על לקוחותיה נמנים מיטב החברות והמוסדות ובכללם כל האוניברסיטאות, תעשיות צבאיות ומדעיות, מכוני מדע, מחקר ופיתוח, משרדי ממשלה, תעשיות אזרחיות, חברות מסחריות, מוסדות חינוך, בעלי מקצועות חופשיים ועוד רבים אחרים.

לדיגיטל כיום 400 סניפים ב-38 ארצות. החברה משקיעה מדי שנה 250 מיליון דולר במחקר, פיתוח והנדסת מחשבים אשר יתאימו לדרישת הצרכנים בעתיד. דיגיטל זכתה לאמון ולמוניטין בעולם כולו. לכן, היום, העולם חושב דיגיטל מחשבים.

★ מתוך המאמר ב"כספים" מתאריך 14 ספטמבר 1981.



העולם הושב digital מחשבים