

השלישית של שלמה גדות

יש יושבי קפה מתמידים, יש נוסעים מתמידים ויש יזמים מתמידים או כפי שנהוג לקרא להם יזמים סדרתיים. כזה הוא גם שלמה גדות שהקים את מודם ארט ואת פרסלו וכעת עובד על הלהיט החדש בסדרה הנקרא "אינואיטיב טכנולוגיות" (באנגלית Inuitive) מילה המשלבת בתוכה גם אינטואיציה, וגם חדשנות. את חברתו הראשונה "מודם ארט" הקים שלמה בשנת 1998. לאחר ששימש בתפקידי פיתוח וניהול בתדיראן ובמעבדות בל - AT&T. שותפו להקמת החברה היה ד"ר יוסי קאופמן ובשנת 2005 מכרו את החברה שפיתחה שבב לתקשורת סלולארית רחבת פס לחברת אגיר בתמורה ל-145 מליון דולר. שנתיים מאוחר יותר הקים שלמה ביחד עם רפי כרמון (כמנהל הפיתוח) ויואב וולוך (כמנהל המוצר) את חברת פרסלו שפיתחה שבבים לתחום הפמטוסל (Femtocell). שבבי החברה איפשרו לשדר בתקשורת סלולארית נפחי מידע גבוהים לטווחים קצרים אך ברמת קרינה נמוכה. תוך פחות משלוש שנים נמכרה החברה לחברת ברודקום. הפעם לא חיכה שלמה אפילו שנתיים ומיד עם סיום התחייבותיו לברודקום פרש מהחברה כדי להקים את אינואיטיב. אחד מתכונותיו החזקות של שלמה הוא יכולתו לקרא את השוק ולהבין לפני כולם לאן פניו וכך למרות שבפעמים הקודמים הימר על טכנולוגיות תקשורת וטלפוניה החליט הפעם לפנות לתחום הצריכה. הטכנולוגיה עליה שוקדת אינואיטיב תסייע בזיהוי וניתוח תווי פנים ובזיהוי תנועת וצורת האישונים. הטכנולוגיה מיועדת לשימוש בסביבת מחשבים אישים ומבדיקות ראשונות שעשה שלמה יש ענין רב בטכנולוגיה מחברות מוצרי מחשוב הפועלות במזרח אסיה.

תהליך הגיוס הראשוני הסתיים די מהר עם גיוס מרשים של 8 מליון דולר מקרן ההשקעות הפרטית (7). (ישקר מבעלי ורטהיימר איתן של ואחותו ורטהיימר סטף של בתו) פיק-ורטהיימר רות של Venture Capital רות כבר מכירה את שלמה מאז השקיעה 6 מליון דולר בחברת פרסלו. חברת פרסלו שפיתחה נמכרה בתוך שלוש שנים בקרוב ל-100 מליון דולר לאחר שהושקעו בה 18 מליון דולר בלבד ומשקיעיה ראו החזר של קרוב לפי חמש על השקעתם. עם החזר מצוין ומהיר שכזה אין פלא שוורטהיימר- פיק מיהרה להשקיע שוב ביזם המוכשר.

כאמור תעסוק החברה החדשה בפיתוח שבב לזיהוי תנועות וניתוח תווי פנים. לצורך פיתוח הטכנולוגיה החדשה צירף איליו גדות את דור צפניוק כסמנכ"ל פיתוח. לדור נסיון רב בתחום השבבים מחברות אינטל, מרוול, ואלווריון אך הנסיון הרלוונטי ביותר שלו בא דווקא מפרוייקט מסנס - החברה שנראה כי פרסלו נכנסת לתחום שלה. לשני היזמים צורפו עוד שני מנהלי פיתוח מנוסים בועז בן נון אשר ישמש כמנהל תחום ה-VLSI עבד בעבר בחברות DSPG, מלאנוקס, סטארקור ולאחרונה במרכז הפיתוח של LSI שהיה גם מרכז הפיתוח המשותף לחברת אגיר (רוכשת מודם ארט) שנרכשה בעצמה ע"י LSI. הצלע הרביעית בחבורה הוא אורי ריימונד, מומחה בפיתוח FPGA ו ASICs אשר רכש נסיונו בחברות מיניקום וסנדיסק. משרדי אינואיטיב ממוקמים ברעננה (כמו שני הסטארטפים הקודמים של שלמה) ושם שוקדים הארבעה על פיתוח המוצר החדש. שלמה עצמו הידוע כאיש של מעשים מסרב לנדב פרטים נוספים ומעונין לסיים את פיתוח המוצר לפני שירחיב עליו את הדיבור. למרות זאת, נודע ל- Chiportal כי לאחרונה ביקר גדות בטיוואן ונפגש עם מספר חברות ODMs (Manufacturer Design Original) המתמחות ביצור מוצרים שפותחו ע"י חברות טכנולוגיות. החברות גילו ענין רב במוצר החדש לש אינואיטיב וחלקן אף בוחנות אפשרויות השקעה בסטארט אפ החדש של גדות. ולנו לא נותר אלא לאחל לגדות וצוותו כי יצליחו להגשים עוד חלום ולהוביל עוד חברת שבבים מרעננה להצלחה.