



מצגת משקיעים

דוחות כספיים
ליום 31.03.2026

one

מידע צופה פני עתיד

המצגת אינה מהווה הצעה לרכישת ניירות ערך של וואן טכנולוגיות תוכנה בע"מ ("החברה") או הזמנה לקבל הצעות כאמור, ונועדה אך ורק למסירת מידע למשקיעים. האמור במצגת בכל הקשור לניתוח פעילותיה של החברה הינו תמצית בלבד, ועל מנת לקבל תמונה מלאה של פעילות החברה ושל הסיכונים עימם מתמודדת החברה, יש לעיין בדיווחיה השוטפים של החברה לרבות בדוח התקופתי של החברה לשנת 2025 ובדוח הרבעוני של החברה לרבעון הראשון לשנת 2026. בכל סתירה או אי התאמה בין המידע המפורט במצגת זו לבין המידע המופיע בדוח השנתי של החברה לשנת 2025 ובדוח הרבעוני של החברה לרבעון הראשון לשנת 2026 אשר פורסמו במגנ"א, יגבר האמור בדוח השנתי לשנת 2025 ובדוח הרבעוני של החברה לרבעון הראשון לשנת 2026. המידע הנכלל במצגת הינו מידע דומה למידע שנכלל בדיווחי החברה, לרבות דוחותיה הכספיים, כפי שפורסמו, אולם ישנם במצגת נתונים מתוך דיווחי החברה שפורסמו במגנ"א, המוצגים באופן ו/או בעריכה ו/או בפילוח שונים. כמו כן ישנם נתונים עדכניים הנכללים במצגת זו ביחס למגמות, התפתחויות ואתגרים הצפויים לחברה בשנת 2026 ואילך.

מצגת זו כוללת מידע צופה פני עתיד, כהגדרתו בחוק ניירות ערך, תשכ"ח - 1968 ("מידע צופה פני עתיד"). מידע כאמור כולל, בין היתר, תחזית, מטרות, הערכות ואומדנים של וואן טכנולוגיות תוכנה בע"מ, המתייחסים לאירועים או לעניינים עתידיים, אשר התממשותם אינה ודאית ואינה בשליטת החברה. מידע צופה פני עתיד אינו מהווה עובדה מוכחת והוא מבוסס רק על נקודות ראותה של הנהלת החברה, המתבססת על ניתוח מידע כללי, הידוע להנהלת החברה במועד הצגת מצגת זו. מידע צופה פני עתיד מטבעו כפוף לסיכוני אי-התממשות משמעותיים, ומידע כאמור הינו בלתי ודאי, בלתי ניתן להערכה מראש ולעתים אף אינו מצוי בשליטת החברה. התממשותו של מידע צופה פני עתיד תושפע מגורמי סיכון המאפיינים את פעילות החברה, בין היתר כמפורט בדוח השנתי של החברה לשנת 2025 ובדוח הרבעוני של החברה לרבעון ראשון לשנת 2026, וכן מההתפתחויות בסביבה הכללית ובגורמים חיצוניים המשפיעים על פעילות החברה, אשר הינם בלתי ניתנים להערכה מראש ובאופיים אינם מצויים בשליטת החברה. לפיכך, קוראי מצגת זו מוזהרים בזאת כי תוצאותיה והישגיה בפועל של החברה בעתיד עלולים להיות שונים מהותית מאלו שהוצגו במידע צופה פני עתיד המובא במצגת זו.

כמו כן, תחזיות והערכות צופות פני עתיד מתבססות על נתונים ומידע המצויים בידי החברה במועד המצגת, והחברה אינה מחויבת בעדכון או שינוי כל תחזית ו/או הערכה כאמור על מנת שישקפו אירועים או נסיבות שיחולו לאחר מועד המצגת.

ככלל המידע במצגת זו מתבסס על נתונים ומידע המצויים בידי החברה ליום עריכת המצגת וביחס לנתונים כספיים על נתונים הנכונים למועד עריכת הדוחות הכספיים של החברה, קרי ליום 31 במרץ 2026.

מהפכת ה-AI

לא מתעלמים מהאיום
מתמקדים במנוע
הביקוש החדש

התרסקות הדולר

מודל עסקי שממשיך
לייצר יציבות

מערכה ביטחונית שאגת הארי

המשך פעילות וצמיחה
גם בתקופת מלחמה

פותחים את השנה עם צמיחה אורגנית דו ספרתית ורבעון שיא

Q1/2026

רבעון שיא בהכנסות וברוח הנקי

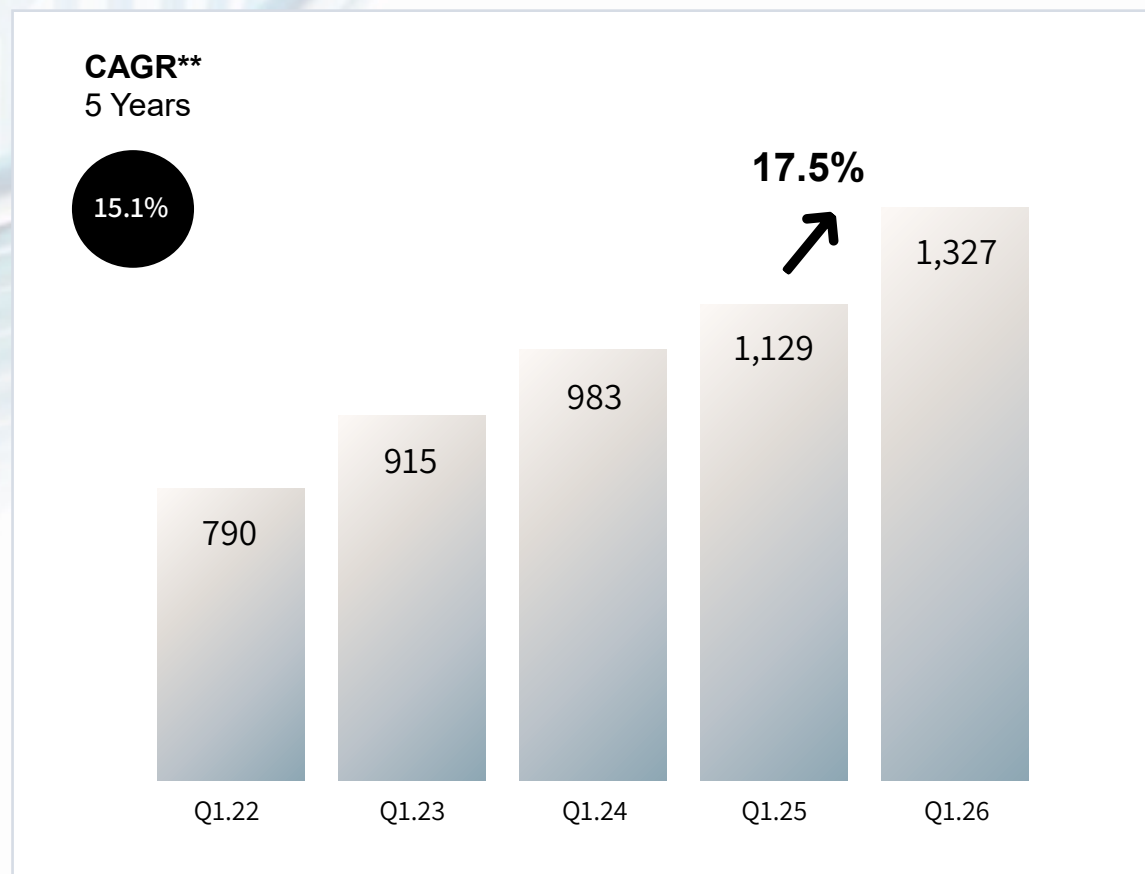


מובילים את הצמיחה בשוק טכנולוגיות המידע בישראל

גם בתנאי שוק משתנים, ממשיכים להוביל ולצמוח

*הכנסות Q1/26

שיעור הצמיחה
+17.5%
Q1.26
1,327
Q1.25
1,129



* הנתונים מוצגים במיליוני ש"ח
** גידול רב שנתי ממוצע CAGR

רווח תפעולי *Q1/2026

שיעור הצמיחה

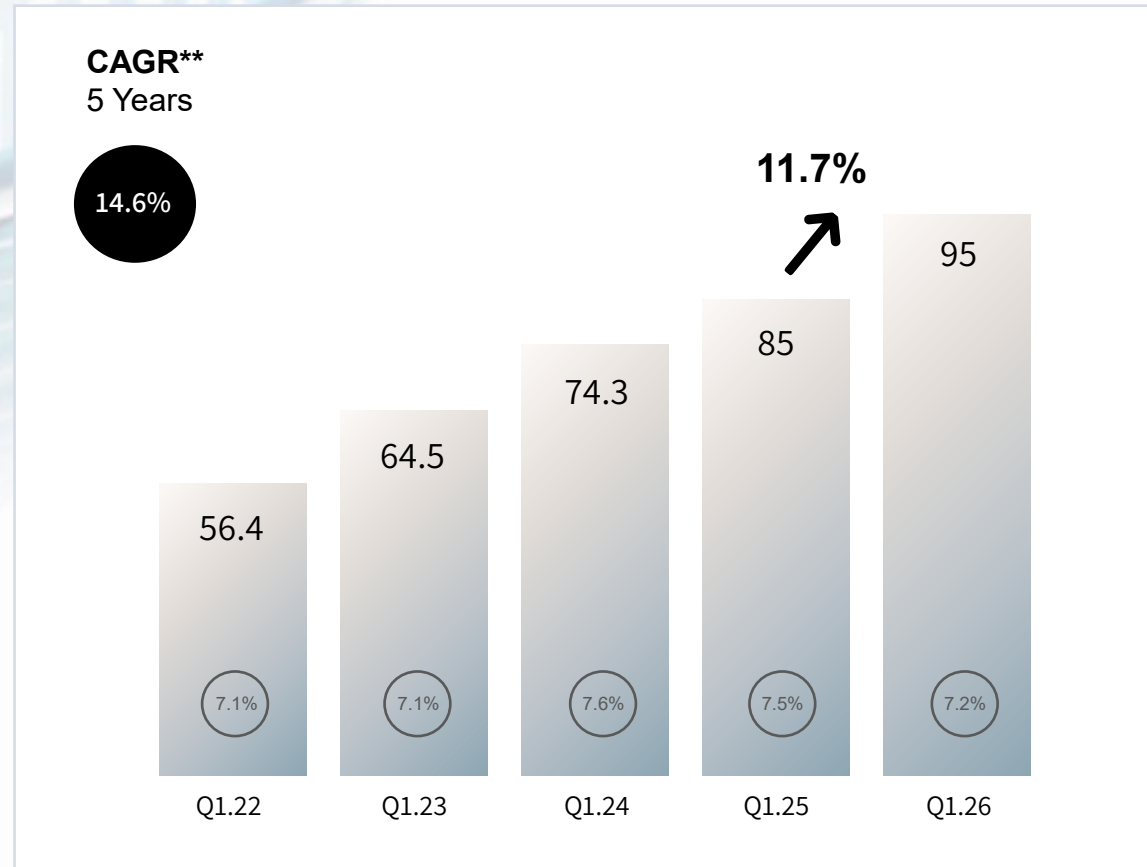
+11.7%

Q1.26

95

Q1.25

85



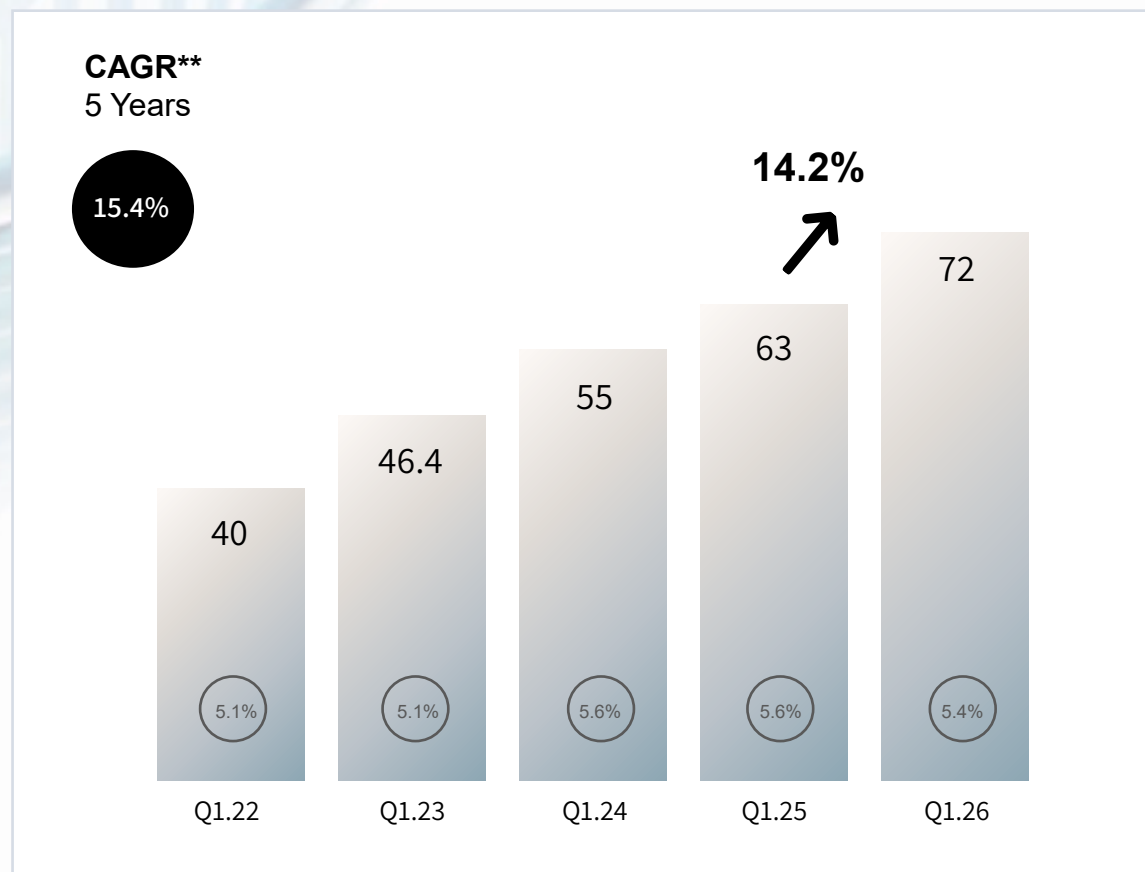
* הנתונים מוצגים במיליוני ש"ח
** גידול רב שנתי ממוצע CAGR

*רווח נקי Q1/2026

שיעור הצמיחה
+14.2%

Q1.26
72

Q1.25
63



* הנתונים מוצגים במיליוני ש"ח
** גידול רב שנתי ממוצע CAGR

נתונים פיננסיים עיקריים

31.12.2025	31.03.2026	
1,028 מיליון ₪	1,057 מיליון ₪	הון עצמי
38%	37%	שיעור ההון ביחס למאזן
651 מיליון ₪	697.5 מיליון ₪	מזומנים ושווי מזומנים
496 מיליון ₪	536 מיליון ₪	מזומנים נטו
449 מיליון ₪	86 מיליון ₪	תזרים מפעילות שוטפת
173.3 מיליון ₪	45.5 מיליון ₪	דיבידנד בגין התקופה

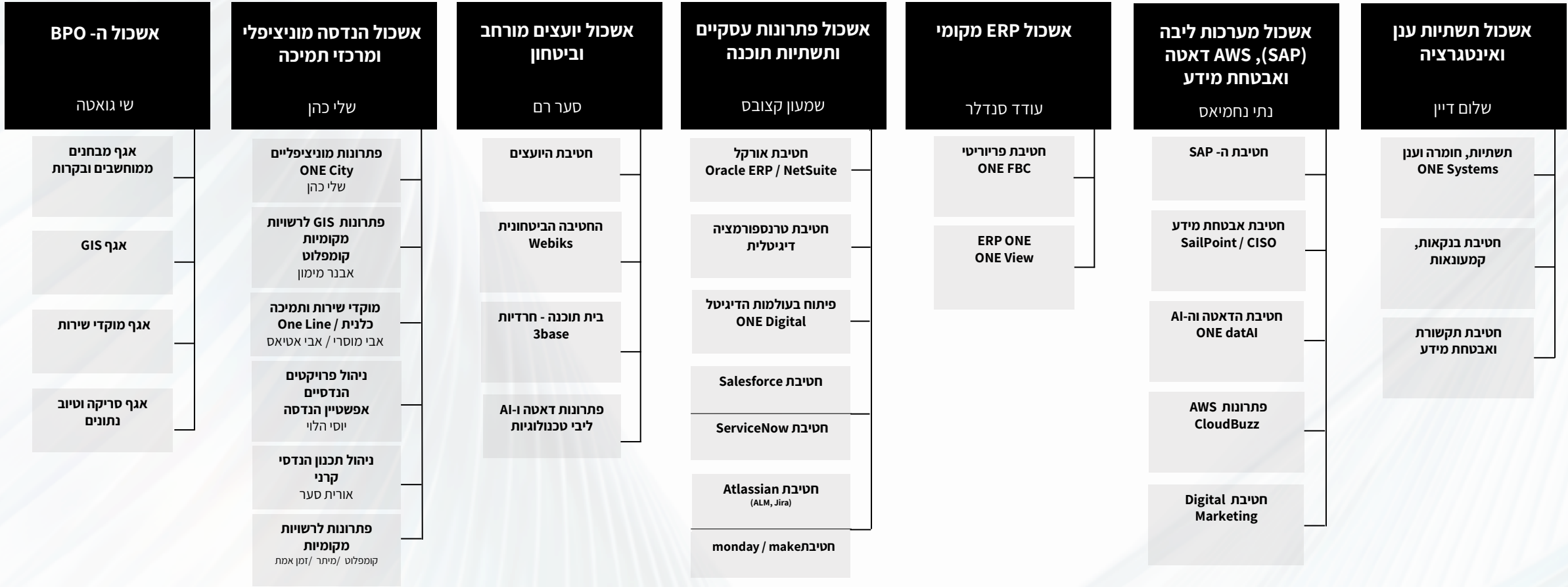
ניתוח מגזרי פעילות רבעוני

רווח

הכנסות

	רווח		הכנסות				
	Q1.2025	Q1.2026	Q1.2025	Q1.2026			
	+11.4%	55.5	61.8	+24.0%	656.0	813.7	פתרונות ושירותים טכנולוגים
	+2.1%	26.6	27.2	-5.9%	391.5	368.3	תשתיות מחשוב ותקשורת
	+20.6%	9.4	11.4	+63.3%	91.8	149.9	מיקור חוץ של תהליכים עסקיים

אשכולות עסקיים



פעילויות נוספות



מדגם של פרויקטים חדשים ברבעון הראשון

פרויקטי תשתית ואינטגרציה

- ✓ **בי"ח שערי צדק** – החלפת תשתיות תקשורת ה-DC והטמעת פתרון SD-WAN
- ✓ **NVIDIA** – אספקת של מאות שרתי Lenovo עבור מרכז פיתוח AI
- ✓ **בנק הפועלים** – שדרוג ליבת התקשורת לתמיכה באוטומציה מבוססת Cisco ACI
- ✓ **סופר פארם** – החלפת מערך הקופות הארצי לפתרון Toshiba
- ✓ **בנק ישראל** – החלפת מערך האחסון ל-NetApp
- ✓ **אלביט תעשייה צבאית** – שרתי GPU לתשתית מסווגת של מודלי AI

פרויקטי דיגיטל ופיתוח ייעודיים

- ✓ **Vishay** – יצרנית רכיבים אלקטרוניים וחיישנים – Monday
- ✓ **מועצות אזוריות: אשכול, נאות חובב** ושדות נגב – Monday
- ✓ **דן הנתיב המהיר** – אתר ואיזור אישי
- ✓ **NAYAX** – תשתיות תוכנה מבוסס Atlassian
- ✓ **AIDOC** – תשתיות תוכנה מבוסס Atlassian
- ✓ **מערך הדיגיטל הלאומי** – שירותי ארכיטקטורה למערכות קיימות / חדשות

פרויקטי מערכות ליבה ארגוניות

- ✓ **מכפל** – SAP ERP Cloud
- ✓ **מליסרון** – Priority
- ✓ **קיבוץ מעגן מיכאל** – 2 מפעלים תעשייתיים (מדן טכנולוגיות וצורן) Priority
- ✓ **ZUTA CORE** - NetSuite
- ✓ **עיריית תל אביב** – ServiceNow
- ✓ **עיריית רמת גן** – ServiceNow

מדגם של פרויקטים חדשים ברבעון הראשון

פרויקטי מוקדי תמיכה ושירות

- ✓ רשות האכיפה והגבייה - הקמה והפעלה של מוקד שירותי מידע ותמיכה
- ✓ משרד החינוך - הפעלת מוקד שירות רב ערוצי למתן מענה ותמיכה

פרויקטים מבוססי דאטה ו-AI

- ✓ בנק ירושלים - Reverse Engineering למערכת ליבה, כולל הפקת אפיונים וניתוח תרחישים מבוססי AI
- ✓ שיבא - הקמת תשתית Lakehouse מרכזית בענן ופרויקט AI בעולם הרפואי
- ✓ תנובה - הקמת Lakehouse ארגוני
- ✓ Vishay - הקמת פלטפורמת דאטה
- ✓ דיפלומט - הקמת Lakehouse ארגוני
- ✓ הדסה - הקמת פלטפורמת דאטה



זרקור על ONE Defense החטיבה הביטחונית

מציג אריק בן יהודה
מנכ"ל Webiks
ליבת הפעילות הביטחונית של ONE

one

שרשרת הערך של החטיבה הביטחונית

מהתוכנה המבצעית והמודיעין, דרך תשתיות קריטיות
ועד תפעול ואחריות ארוכת טווח

המשימה שלנו

להיות השותפים המועדפים על פעילות הלקוחות הביטחוניים בישראל
למימוש פתרון מיטבי לכל אתגר בעזרת טכנולוגיות מתקדמות
והניסיון שלנו

ONE Defense: פעילות ביטחונית שכבר עובדת בשטח



אתרים מורשים
לפעילות מסווגת



10
לקוחות מרכזיים



כ- 400
מיליון ש"ח*

מחזור ב- 2025



+500
עובדים

ONE Defense: מהמשימה המבצעית ועד הליווי בשטח



מהתוכנה ועד האחריות בשטח

תוכנה מבצעית, מודיעין,
AI, ותשתיות קריטיות,
הטמעה ותפעול ארוך טווח



עומק מבצעי וטכנולוגי
הנהלה וצוותים עם ניסיון
רב בעולמות המבצעיים
והטכנולוגיים



מומחיות בפרויקטים
רגישים
יכולת מוכחת בפרויקטים
מורכבים ובקנה מידה
לאומי



עבודה בליבת מערכת
הביטחון
ניסיון רחב עם מערכת
הביטחון, צה"ל וגופים
ממשלתיים

בין לקוחותינו



פתרונות AI גנרטיביזם - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

פתרונות AI גנרטיבי ו - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

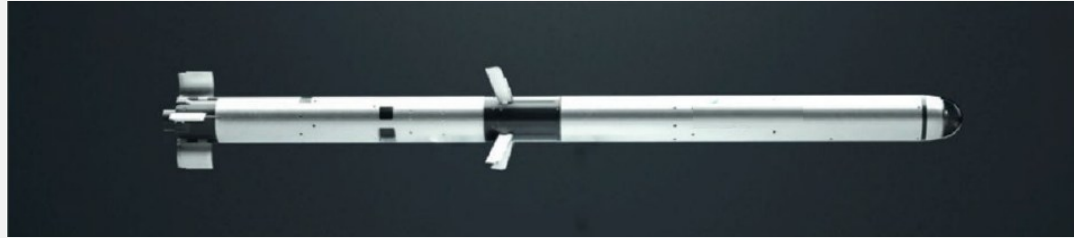
פתרונות AI גנרטיבי ו - Agentic

- מערכות שו"ב טקטית לטיילאות
- מערכת שו"ב עננית לניהול משימות כטמ"מ
- מערכות שו"ב לעליונות במרחב הספקטרום

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

מערכת שו"ב טקטית לטילאות



Ground Launcher



Command Control

- מערכת מבצעית לניהול ותפעול משגר הממוקם על גבי רכב

- ניהול מטרות, ציינים ומשימות ירי

- כלי עזר למקסום תהליך ירי:

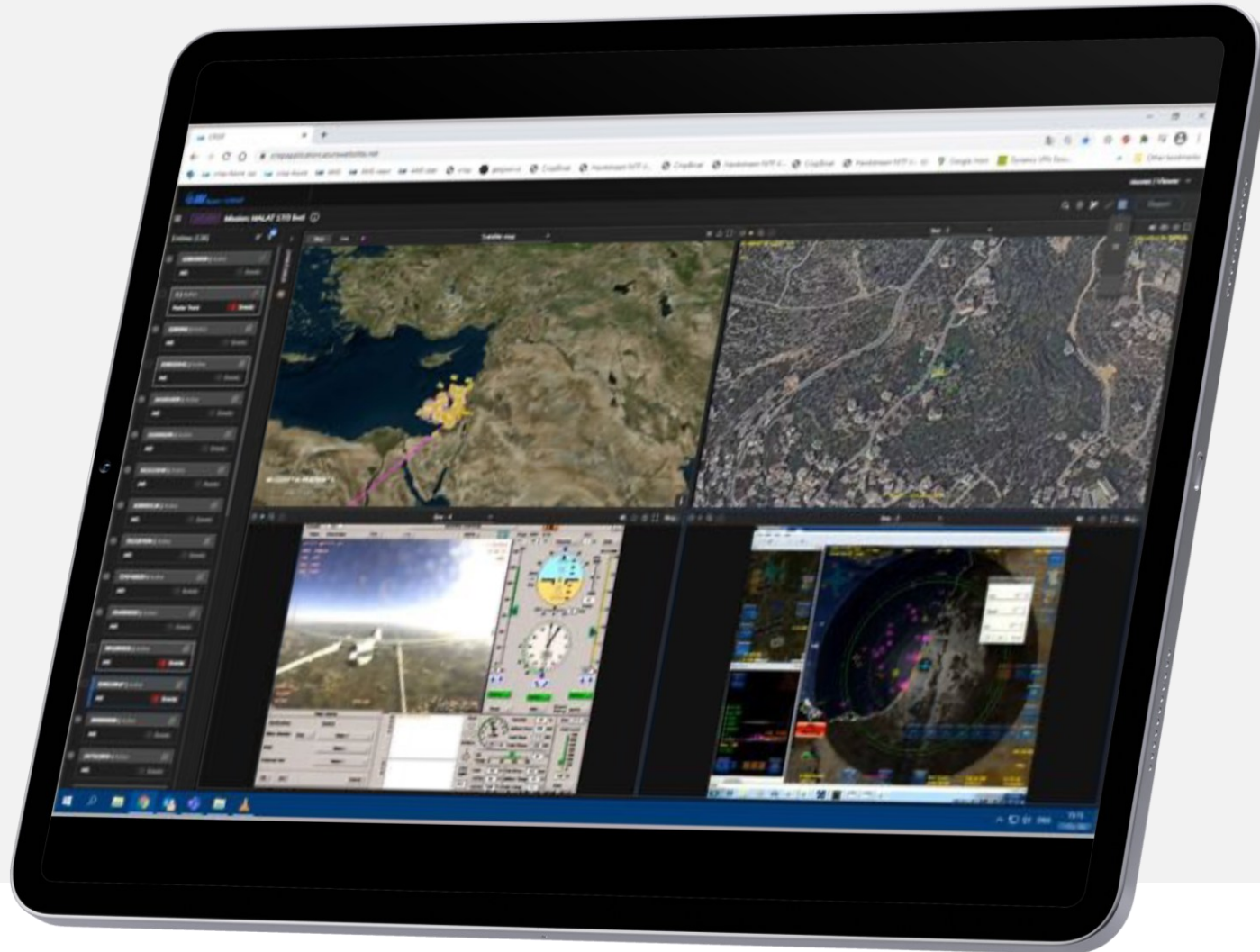
 - תכנון מיקומי כוחות, עזר משימת ירי

- **שירותי מפה:** הצגת מפות, מדידה, מיקום, אנוטציות,

 - מעקב, המרת קואורדינטות וניהול שכבות

- שירותים נוספים לתפעול הרכב ומתן אינדיקציה

מערכת שו"ב עננית למשימות כטמ"מ



פתרונות AI גנרטיביז - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

- חילוץ ישויות מתצלומי אוויר ולוויינות
- ציאט בוטים מבוססי RAG
- זיהוי התנהגויות חשודות ע"ב מצלמות וידאו
- GEO LLM – תשאול מרחבי מבוסס מודלי שפה

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

פרויקט מיפוי מבנים אוטומטי באמצעות בינה מלאכותית ופרויקט "מה נשתנה"



פתרונות AI גנרטיביזם - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

פתרונות AI גנרטיבי ו - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

- מערכות מבוססת סוכני AI לאיסוף, קיטלוג וחילוץ מידע ממודיעין גלוי (OSINT)
- מודלי AI לחילוץ מידע אוטומטי מצילומי אוויר ולוויינות
- פלטפורמה מערכתית להרצת אלגוריתמים במכשירי קצה
- מערכת לניהול משימות ומשאבי איסוף מודיעין

פתרונות AI גנרטיביזם - Agentic

מערכות שו"ב ומודיעין

פתרונות GIS

מערכות מודיעין

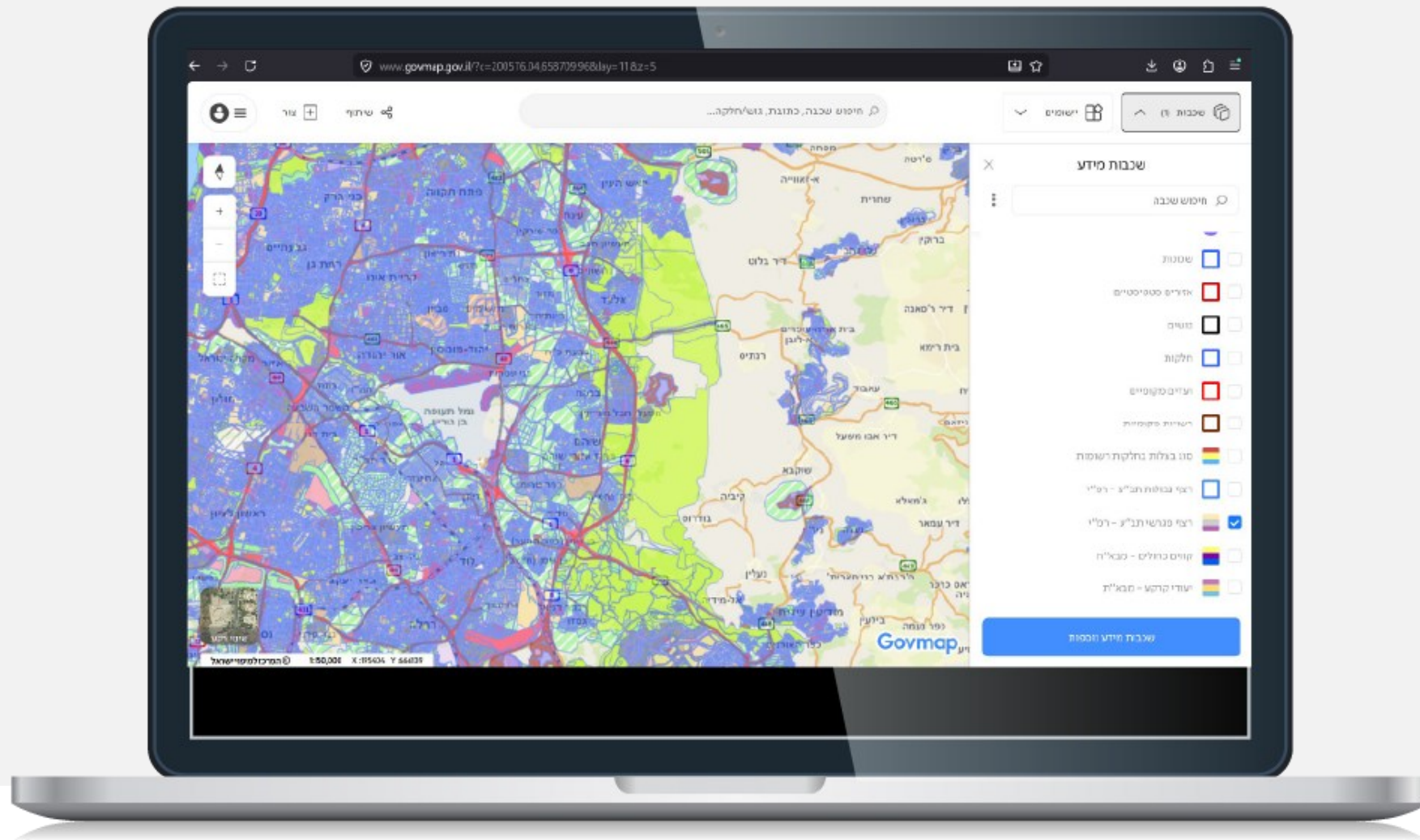
פתרונות AI גנרטיבי ו - Agentic

- מערכת GIS מקיפה
- כ - 200 טכנאי שטח וטכנאים צמודי אתר
- מעבדה מרכזית לטיפול ותיקון ציוד
- מוקד שליטה ובקרה מתקדם
- מערך לוגיסטי בפריסה ארצית
- מתן שירות ב - SLA מחמיר

מערכות שו"ב ומודיעין

מערכות מודיעין

מוקד ידע GIS



עם המבט קדימה: הרחבת הפעילות לחו"ל

The screenshot displays the 'Mafat Challenge' website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Competitions', 'Shachar', and 'Sign out' links. Below the navigation, the 'Competitions' section features a search bar and filters for 'Filter by status', 'Registration mode', and 'My status'. The main content area is a grid of six competition cards, each with a header image, title, description, and status tags.

Competition Name	Status	Additional Info
Autonomous Vehicle Path Planning	ACTIVE	PUBLIC, AUTO APPROVE
Natural Language Intelligence Challenge	ACTIVE	PUBLIC, AUTO APPROVE
Signal Processing & Anomaly Detection	ACTIVE	PUBLIC, AUTO APPROVE
Drone Navigation & Mapping	ACTIVE	PUBLIC, AUTO APPROVE
Satellite Imagery Object Detection	ACTIVE JOINED	PUBLIC, AUTO APPROVE
Image Classification Challenge	ACTIVE JOINED	PUBLIC, AUTO APPROVE, \$10,000 PRIZE POOL

At the bottom of the page, there is a logo for 'By Webiks'.

התקבל אישור הפעלה
1.5.2026



מדינת ישראל
משרד הביטחון

פרויקט הקמת קריית התקשוב

הפרויקט הלאומי של צה"ל אשר מרכז את היחידות הטכנולוגיות מאגף התקשוב, חיל האוויר ומטה פיקוד דרום למתחם ייעודי בנגב



- במסגרת הפרויקט אנו **מקימים, מתפעלים ומתחזקים** את כלל תשתיות המחשוב מקצה לקצה
- **במאי 2026** החלה כניסתן של היחידות הראשונות לקריית התקשוב
- **500 מיליון ₪** היקף הפרויקט התקשובי
- **21 שנים** תפעול ואחריות

A blurred photograph of two runners in motion against a light background. The runners are dark silhouettes, and their movement is captured with a motion blur effect, suggesting speed and forward momentum. The text is overlaid on the image in two black boxes.

IF YOU WANT TO GO FAST, GO ALONE.

IF YOU WANT TO GO FAR, **GO TOGETHER.**

African saying

תודה רבה!