

# דו"ח הערכת מוכנות AI

????????? ??????

2026-01-11

## כלי 1: הערכת התאמת המשימה

# 8/10

????? ??????

רמת חזרתיות

????

סוג המשימה

???????

תיעוד ודוגמאות

????? ??????

## כלי 2: הערכת בטיחות

# 85/10

????? ??????

????? ??????

????? ????

קיבולת הטעמה

השלכות טעויות

?????

????

### כלי 3: תחזית תשואה - סיכום

# 15,000 ₪

חיסכון צפוי ל-6 חודשים

שעות שבועיות

**3 × 10h עובדים**

בקודת איזור

**חודש 3**

אופן הטעמה

????? ??????

מכונות טכנולוגיות

???????

תקציב חודשי

**2,000 ₪**

כלי מומלץ

**Professional**

**⚠️** הסימולטור מספק הערכה כללית בלבד ואינו מהו "יעוץ מקצועי". ההערכה מתבססת על מידע שהזנת, היא אינדיקטיבית בלבד ותיתכן שונות בתנאים אמיתיים.

## פירוט פיננסי - 6 חודשים

????????? ??????

### פירוט חודשי

חודש	הוצאות בעבודה	הוצאות למים	הוצאות תחזוקה	הוצאות כלי	נתו	מצטבר
1	₪2,000	₪500	₪100	₪200	+ ₪1,200	₪1,200+
2	₪3,000	₪200	₪100	₪200	+ ₪2,500	₪3,700+
3	₪4,000	₪200	₪100	₪200	+ ₪3,500	₪7,200+
4	₪4,000	₪200	₪100	₪200	+ ₪3,500	+ ₪10,700
5	₪4,000	₪200	₪100	₪200	+ ₪3,500	+ ₪14,200
6	₪4,000	₪200	₪100	₪200	+ ₪3,500	+ ₪17,700

### הנחהות החישוב

**20h × 3****120₪**

סמסטום סיכון

טוווח תקציב מומלץ

**נמור****1000-3000₪**

## המלצות

- המשימה מתאימה מאוד לאוטומציה עם AI. מומלץ להתחילה בՓיזילות קטן ולהרחיב בהדרגה.
-  נקודת האיזון המהירה (חדש 3) מצביעה על פוטנציאל חיסכון גבוה.

 תחזית זו מבוססת על הבדיקות והערכות. התוצאות בפועל עשויות להשתנות בהתאם לניסיונות ספציפיות של העסק.  
מומלץ להתייעץ עם יועץ מקצועי לפני קבלת החלטות עסקיות ממשמעותיות.