

- ✓ **בודק תוכנה**, מבין ואוהב את עולם הבדיקות גם תאורטית וגם מעשית.
- ✓ ניסיון בחברת **INTEL** כבודק תוכנה שכלל עבודה עם חומרה, אוטומציה, בדיקות ידניות, עבודה בצוות והתנהלות מול מחלקות אחרות
- ✓ 7 שנות ניסיון בתור מנהל מכירות – מכיר היטב את התהליכים המכירתיים, עבודה בצוות ועמידה ביעדים תוך כדי לחץ.
- ✓ **יצירתי, אחראי מאוד** ומשקיען, דוגמה לאתר שעשיתי [:https://yaacovqa.github.io/website/index.html](https://yaacovqa.github.io/website/index.html)
- ✓ ידע פרקטי **בבדיקות ידניות** וכן **בכתיבת קוד ואוטומציה**.
- ✓ **דובר 3 שפות** (עברית, אנגלית, צרפתית) ברמת שפת אם.

## השכלה וקורסים מקצועיים

### 2024-2023 קורס QA ואוטומציה (המכללה לאוטומציה - גל מטלון)

- במסגרת ההכשרה רכשתי ידע וניסיון מעשי בנושאים הבאים:
- ✓ כתיבה וקריאה של תסריטי בדיקות בהתאם למסמכי איפיון
- ✓ בניית תסריטי בדיקות כולל כתיבה מפורטת של STR, STP, STD
- ✓ הבנה וניסיון בעבודה עם **Linux, HTML, CSS, DevTools**, הנה דוגמה לאתר שבניתי: <https://yaacovqa.github.io/website/index.html>
- ✓ פרויקט אישי על דיווח באגים של אתר בורגרס בר: **Burgers Bar Website Bugs**
- ✓ הרצת בדיקות על מספר מוצרים ואפליקציות על **Android (Mobile)** ועל דפדפן **Chrome**
- ✓ התנסות בפועל בתהליכי הבדיקות כולל ניהול הבדיקות ב- **TestRail** דיווחי באגים ב- **Jira**
- ✓ התנסות בפועל עם כל סוגי הבדיקות-שפיות, ממשק משתמש, פונקציונליות, גבולות קצה וכו'
- ✓ עבודה עם **SQL** עד רמת ה**Join**
- ✓ עבודה עם **Eclipse** ויצירת אוטומציה עם **Selenium** עבור פרויקטים ב- **WEB** הכתובים בשפת **Java**

### 2021-2022 מכינה למתמטיקה ופיסיקה + שנה ראשונה להנדסת תוכנה

#### במסגרת הלימודים נלמדו הנושאים הבאים:

- חדו"א 1-2, אלגברה לינארית, מערכות ספרתיות, בדידה, פיסיקה 1
- נלמדו גם הנושאים הבאים שקשורים לתוכנה: **Java, object oriented programming**
- לאחר שנה של מכינה ושנת לימודים בהנדסת תוכנה החלטתי שאני מעדיף להתקדם בעולם הבדיקות.

## ניסיון תעסוקתי

### היום-2023 : בודק תוכנה בחברת INTEL

- מתמחה בבדיקות ידניות ואוטומציה, התמקדות בפרויקט ה-CPU של אינטל.
- בחינה היקפית של האוטומציות, המערכות הפנימיות, ורכיבי החומרה, יחד עם ערכות CPU, PCH למען הבטחת איכות מרבית.
- בנוסף, תהליך מורכב של **FIRST LEVEL DEBUG** איתור באגים מקיפים כדי לאתר בעיות, תוך הבחנה בין תקלות הקשורות לאוטומציה לבין חריגות פוטנציאליות בחומרה, קושחה או במעבד.
- גישה רב-גונית זו איפשרה לי לשאוב המון מידע ולעבוד עם צוותים ומחלקות תוך כדי קשר רצוף וצמוד.

### 2018-2023 מנהל מכירות

- מנהל מכירות בחברה המכשירה אדריכלים, מהנדסים, מעצבי פנים על תוכנת Revit.
- עבודה רבה מול מערכות CRM שונות ודיווח באגים, עיצוב האתר, שיפור חווית המשתמש, שיווק, ניהול צוות של 2 מוכרים, הגדלת המכירות ב-65% בשנת העבודה הראשונה ובדיקת איכות המוצר תוך כדי עבודה עם שאר המחלקות

[www.bimap.co.il](http://www.bimap.co.il)

## סביבות וכלי עבודה

- ✓ כלים: All browsers (Chrome, Safari, Edge, Firefox), Notepad++, Zoom, Eclipse
- ✓ מערכות הפעלה: Windows (all), Mobile (Android, iOS)
- ✓ ניהול באגים ובדיקות: TestRail, Jira
- ✓ קוד ושפות תכנות: SQL, Postman API, Linux, HTML, Selenium WebDriver, TestNG, CSS, XML
- Java
- ✓ מתודולוגיות וידע נוספים: STP, STD, STR, Agile