**אסתי מלכה**

**בודקת תוכנה ומפתחת אוטומציה**

**050-4111395|**[**estyd120@gmail.com**](mailto:estyd120@gmail.com)

* בוגרת קורס פיתוח אוטומציה (Selenium | JAVA OOP (
* בודקת תוכנה עם למעלה מ 4 שנות ניסיון
* בעלת יכולת לימוד עצמי גבוהה ורצון להשקיע, ראיה מערכתית טובה, מוסר עבודה גבוהה, יכולת עבודת צוות ויחסי אנוש טובים ומצוינת במצבי לחץ
* **מחפשת את האתגר הבא שלי כבודקת ומפתחת אוטומציה**

**ניסיון תעסוקתי:**

**2022-היום : בודקת תוכנה ב"כנסת"**

ביצוע בדיקות קבלה עבור מערכות הליבה ,מערכת ניהול העבודה הפרלמנטרית, אישורי כניסה, אתר הכנסת ועוד.

* **בדיקות קבלה** למערכות השונות ו**בדיקות אינטגרציה** בין המערכות, תהליכי E2E , פונקציונאליות ,GUI
* בדיקות **WEB** ו – Desktop
* יצירת מסמכי **STR,STP,STD** וניהול בדיקות ותקלות במערכת Quality Center

**2021: בדיקות תוכנה למערכת ליבה בנקאית של "בנק יהב"- מערכת TATA-TCS-Bancs**

(סיום עבודה עקב סגירת פרויקט)

* בדיקת נתוני מערכת **Bancs** בסביבת **WEB** ו בדיקת הסבות נתונים
* בדיקת דוחות תנועות תקבולים עתידיים, דוחות נזילות, בסביבת טסט וייצור מול מערכת **BO**.
* ביצוע בדיקות פונקציונליות, שפיות,E2E,רגרסיה וכתיבת תסריטי STD והרצתן במערכת **QC**.
* עבודה במודול **Agile** וניהול ודיווח תקלות במערכת **Bugzilla**.

**2019-2021: בודקת תוכנה/חומרה Intel""**

* הרצת בדיקות **ידניות ואוטומטיות**: פוקציונליות, פרפורמנס, סטרס, רגרסיה ואינטגרציה
* הקמת סביבות בדיקה חדשות: חומרה, מערכות הפעלה, קונפיגורציית נתבים ודרייברים שונים
* עבודה עם כלי ניתוח תעבורת רשת: Wireshark ו- OmniPeek וניהול באגים בכלי **JIRA**
* כתיבת ועריכת מסמכי בדיקות: STD, STP, STR
* תמיכה בפרוטוקולי תקשורת 802.11 a/b/g/n WiFi

**2017-2018 "בנק לאומי" משרת סטודנט**

* שליטה מלאה בכל מערכות החברה, מענה בנושאים :אשראי,פקדונות, הלוואות,חסכונות
* עבודה על מערכות **Crm** **dynamic**/**web** ובדיקות צד לקוח

**השכלה:**

**2/2023 - 9/2022 קורס פיתוח אוטומציה, "Winnerit "**

בקורס למדתי פיתוח בשפת Java לביצוע אוטומציה של בדיקות. הקורס כלל שני חלקים :

•בחלק הראשון למדתי פיתוח תוכנה **Java** באמצעות ,**IDE IntelliJ** כולל OOP ומבוא ל HTML-ו-

CSS

•בחלק השני למדתי פיתוח אוטומציה לאתר אינטרנט: באמצעות  **Junit framework** ,

**POM** (Page Object Model) ארכיטקטורת ו **Selenium WebDriver**

**במהלך הקורס פיתחתי את הפרויקטים הבאים :**

**פרויקט 1**- פיתחתי פרויקט OOP Java . התוכנית מנהלת מלאי של תרופות מסוגים שונים, ניתן להוסיף תרופות

למלאי, לבצע חיפושים שונים במלאי ולייצר תתי מלאים. פיתחתי את הפרויקט באמצעות שימוש ב-

**classes, abstract, inheritance, string's manipulation, enum, ArrayList and error handling**.

**GitHub-** [**https://github.com/EstyMalka/Java\_Project.iml**](https://github.com/EstyMalka/Java_Project.iml%20)

**פרויקט 2** - פיתחתי בדיקות אוטומטיות לאתר מסחר אלקטרוני באמצעות **Selenium WebDriver** .

פיתחתי בדיקות אוטומטיות (בדיקת sanity )לתהליך ההרשמה לאתר, בחירה אוטומטית של

מוצרים ובדיקות אוטומטיות לתהליך הרכישה.

הפרויקט פותח מאפס בשפת **java** ושימוש ב- **framework JUnit**, כולל פיתוח התשתית - קריאת

פרמטרים של תצורה מקובץ **XML** , שימוש בארכיטקטורת (Model Object Page ) **POM**ו

**Extent Reports** (כולל snapshot של צילומי מסך במהלך זמן הריצה של הבדיקות )

**GitHub-**[**https://github.com/EstyMalka/Selenium\_\_\_Project**](https://github.com/EstyMalka/Selenium___Project)

**2017-2018**:**בדיקות תוכנה והסמכת ISTQB**: (סיום קורס בהצטיינות)

**שפות:**

עברית: שפת אם , אנגלית: רמה טובה