מאור אונגו-לוי

ongomaor@gmail.com ן ראשון לציון | 050-2759060

- STR, STD ,STP בודקת תוכנה אחראית בעלת ידע פרקטי בבדיקות כולל כתיבת מסמכי STR, STD ,STP.
 - ניסיון נרחב בבדיקות מערכת, חומרה ותוכנה 🔽
 - דוברת אנגלית ועברית ברמה גבוהה 🔽

פרויקטים:

- STR Nespresso IL אתר נספרסו ישראל STR אתר נספרסו ישראל ★
- /https://ongomaor.github.io/first-tamplate-responsive- וכתיבת אתר אישי ★

<u>השכלה וקורסים:</u>

(www.automation.co.il - ואוטומציה (המכללה לאוטומציה (המכללה לאוטומציה (ב2025 - קורס QA) במסגרת ההכשרה רכשתי ידע וניסיון מעשי בנושאים הבאים:

- Severity והוצאת דוח על כ-45 באגים ב-Jira כולל הגדרת שדה Severity ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-45 באגים ב-5 ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-45 באגים ב-10 ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-10 ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-10 ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-10 באגים ב-10 ביצוע פרויקט עם דיווח על כ-10 ביצוע פרויקט עם דיווח על ביצוע פרויקט עם דיווח על ביצוע פרויקט עם ביצוע פרויקט עם ביצוע ביצוע פרויקט עם ביצוע ביצו
 - STR Nespresso IL- כחלק מפרויקט מעשי TestRail כחלק מפרויקט מעשי על 452 תסריטי בדיקות בתוך מערכת
 - דestRail -ב התנסות פרקטית בתהליך בדיקות מלא כולל ניהול הבדיקות ב ⋅ TestRail
 - STR ידע פרקטי בעבודה עם, Jira, דיווח באגים והוצאת ✓
- - ChatGPT, Gemini עבודה עם כלי וA כדוגמת עבודה עם לי
 - (Chrome, Firefox, Edge) בדיקות פרקטיות על כל סוגי הדפדפנים 🗸
 - ▶ התנסות בפועל עם סוגי הבדיקות השונים כדוגמת בדיקות פונקציונאליות, שמישות, ממשק משתמש, תאימות, ממשקים, נגישות, בינלאומיות, אבטחה, שרידות והתאוששות, ביצועים, עומסים, רגרסיה, שפיות,אינטגרציה
 - 2023- קורס עורכי מבדקים פנימיים לפי תקן AS9100D (חנן מלין שיא האיכות)
 - (SHECODES עמותת) **HTML, JavaScript, CSS 2022** קורס לימוד **שפת תכנות**
 - 2011 2013 **תואר הנדסאי אלקטרוניקה** (מכללת הקריה ללימודי הנדסה וטכנולוגיה ת"א)

ניסיון תעסוקתי:

היום - 2017 - **בוחנת** אופטית במפעל האופטי - אלביט מערכות אלאופ

- בחינה של חלקים אופטיים (עדשות ,מראות, חלונות, מוטות לייזר, דיפיוזרים, לוחות שנתות ועוד)
 - WEB גרסת OneERP ידע ושימוש רב במערכת
 - ביצוע דוחות בחינה סופית ,דוח בחינה רכיב ראשון (FAI) דוחות חריגה (MRB)
 - בחינת חלקים אופטיים מודבקים כמו דובלטים ותתי מכלולים אופטו-מכני
 - הסמכה על לייזרים וגם ב EASA •
 - בחינת תנאי סביבה לחלקים אופטיים וידע רב בנהלים.

סביבות וכלי עבודה:

- Windows Office, GitHub ,Visual Studio Code, JIRA, TestRail, AlChatGPT, Gemini: תוכנות ◆
 - שפות תכנות JavaScript, HTML ,CSS
 - STD, STP, STR, Chrome DevTool,Agile,Waterfall מתולוגיות וידע נוספים:

<u>שירות צבאי:</u>

2013-2017 - שירות סדיר וקבע כמפקדת מחלקת אופטיקה ומח"מ (מערכות חימוש מתקדמות). דרגת שחרור- סמל ראשון.

<u>שפות:</u>

עברית שפת אם, אנגלית רמה גבוהה