



- בודק תוכנה מומחה עם 10 שנים ניסיון בתחומים הבאים:
- צד שרת (V-Hyper ו-VMware)
  - בדיקות Web
  - שרת SQL ו-MongoDB
  - כתיבת מסמכי STD ומקרי בדיקה
  - **אשמח להתכתב בווצאפ**

## תעסוקה

## פרטים אישיים

איליה רחמילביץ

irahmilevich@gmail.com

0546686031

linkedin.com/in/ilya-rahmilevich-8b4035115

## מיומנויות

Web testing

Azure DevOps

GitHub

Selenium

Python

JavaScript (puppeteer)

Hyper-V

SQL server

VMware

Docker

Linux

Jira

## שפות

עברית

אנגלית



אוג 2023 - נוב 2024

### בודק תוכנה Web

חברת RRSys

- עובד עם Azure DevOps
- ניסיון בבדיקת מוצר כספים (חיוב, גביה, התממשקות עם חברת אשראי)
- ניסיון בבדיקות מובייל (אנדרואיד ו IOS)
- כתיבת אוטומציה ב JavaScript ו Selenium

ינו 2016 - אפר 2022

### בודק תוכנה עם ידע בסיסטם

חברת Malam Team

- בדיקות Web עם Postman ו-Swagger
- התקנת AgilePoint ו-SharePoint כולל בדיקות אינטגרציה ביניהם.
- תחזוקת סביבות עבודה ב VMware ו V-Hyper.

ספט 2013 - ינו 2016

### בודק תוכנה

חברת Jetro Platforms

- בדיקת קומפוננטות ב-frontend וב-backend.
- התקנת מוצרי וירטואליזציה ב-LAN ו-DMZ.
- בדיקת אפליקציות מרוחקות על שולחן העבודה ב-Windows ו-Android.
- ניהול בדיקות ב-Jira.

## השכלה

דצמ 2024 - ינו 2025

### Full Stack Automation

מכללת עתיד האוטומציה, רמת גן

330 שעות של אוטומציה עם Selenium, כולל: Electron Apps, REST API, Appium, Desktop Apps, Jenkins CI CD, Database (SQL), Docker, Selenium Grid

ינו 2024 - יול 2024

### קורס DevOps

מכללת Net4U, בני ברק

400 שעות טכנולוגית בענן AWS, Docker, Nagios, Prometheus, Ansible, Jenkins ו Python. פרויקט: שימוש ב Nagios עם מכונות וירטואליות, Jenkins, Linux, Python ו AWS.

ינו 2023 - יול 2023

### הכשרת AWS

עמותת תפוח, רמלה

600 שעות טכנולוגיות בענן AWS, אבטחה, IT, Linux, Python, מסדי נתונים, רשתות, Ansible, Terraform, Jenkins.

2017 - 2018

### קורס ניהול רשתות (MCSA, CCNA)

מכללת INT, תל אביב

ינו 2014 - דצמ 2015

קורס בדיקות תוכנה  
מכללת סלע, רמת גן

ספט 2008 - ספט 2010

הנדסאי תוכנה  
אפקה מכללת, תל אביב

## פרויקטים

Full Stack Automation  
<https://github.com/ilyar88/Python-project>

DevOps  
[https://github.com/ilyar88/Dockerized\\_Flask\\_Mongo\\_App\\_Project](https://github.com/ilyar88/Dockerized_Flask_Mongo_App_Project)

## תעודות

- Cloud practitioner (CLF-C01)
- Implementing an Advanced Server Infrastructure (70-414)
- Designing and Implementing a Server Infrastructure (413)
- Configuring and Operating a Hybrid Cloud with Microsoft Azure Stack (70-537)
- MCSE: Cloud Platform and Infrastructure Certified
- Upgrading Your Skills to MCSA: Windows Server 2016 (70-743)
- Configuring Advanced Windows Server 2012 Services (70-412)
- Administering Windows Server 2012 (70-411)
- Installing and Configuring Windows Server 2012 (70-410)
- ISTQB