






פרטים אישיים

איליה רחמילביץ' 

irahmilevich@gmail.com 

6686031-054 (אשמח להתכתב בוצאפ) 

linkedin.com/in/ilya-ra hmilevich-8b4035115 

מיומנויות

Web tetsing

Azure DevOps

GitHub

Selenium

Python

JavaScript (puppeteer)

Hyper-V

SQL server

VMware

Docker

Linux

Jira

פרופיל

בודק תוכנה מומחה עם 10 שנים ניסיון בתחומים הבאים:

- צד השרת (V-Hyper ו-VMware)
- בדיקות Web
- שרת SQL ו-MongoDB
- כתיבת מסמכי STD ומקרי מבדיקה

תעסוקה

אוג 2023 - נוב 2024

בודק תוכנה Web

חברת RRSys

- עובד עם Azure DevOps
- ניסיון בבדיקות אתר Web למערכות מידע למרכזים רפואיים
- ניסיון בבדיקות מובייל (אנדרואיד ו- iOS)
- כתיבת אוטומציה ב- JavaScript וב- Selenium

ינו 2016 - אפר 2022

בודק תוכנה עם ידע בסיסטי

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:

Appium, REST API, Electron Apps, Apps Desktop, Jenkins CI CD, Database (SQL), Selenium Grid, Docker

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 Jenkins, Linux, python ו-AWS.

ינו 2023 - יול 2023

הכשרה AWS re/Start (Cloud practitioner)

עמותת תפוח, רמלה

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

פרויקט: שימוש ב-Python, MongoDB עם compose-docker וקובץ docker ארוז.

2017 - 2018

קורס ניהול רשתות (MCSA, CCNA)

מכללת INT, תל אביב

ינו 2014 - דצמ 2015

ספט 2008 - ספט 2010

קורס בדיקות תוכנה

מכללת סלע, רמת גן

הנדסאי תוכנה

מכללת אפקה, תל אביב

שפות



עברית



אנגלית

פרויקטים

Full Stack Automation

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

DevOps

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