פרופיל

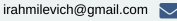
מהנדס בדיקות תוכנה



איליה רחמילביץ'

פרטים אישיים

'איליה רחמילביץ





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

מיומנויות

Web tetsing

Azure DevOps

Selenium

GitHub

Python

JavaScript (puppeteer)

Hyper-V

SQL server

VMware

Docker

Linux

Jira

שפות

עברית

בודק תוכנה מומחה עם 10 שנים ניסיון בתחומים הבאים:

- (V-Hyper-ו VMware) צד השרת•
 - בדיקות Web
 - שרת SQL ו-MongoDB
- כתיבת מסמכי STD ומקרי בדיקה
 - אשמח להתכתב בווצאפ

תעסוקה

בודק תוכנה Web

חברת RRSystems

- Azure DevOps עובד עם •
- למערכות מידע למרכזים רפואיים Web ניסיון בבדיקות אתר
- ניסיון בבדיקת מוצר כספים (חיוב, תשלום, התממשקות עם חברות אשראי)

2024 - נוב 2023

ינו 2016 - אפר 2016

2016 ינו 2013 ספט

2025 - ינו 2024

- ניסיון בבדיקות מובייל (אנדרואיד ו IOS)
- Selenium בתיבת אוטומציה ב JavaScript •

בודק תוכנה עם ידע בסיסטם

חברת Malam Team

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

בודק תוכנה

חברת Jetro Platforms

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

השכלה

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

1 Jenkins ,Ansible ,Prometheus ,Nagios ,Docker ,AWS שעות טכנולוגית בענן 400 Python.

פרויקט: שימוש ב-Nagios עם מכונות Nagios, שימוש ב-AWS ו-AWS.

ינו 2023 - יול 2023 הכשרת AWS

עמותת תפוח, רמלה

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

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

קורס ניהול רשתות (CCNA ,MCSA)

מכללת INT, תל אביב

0000

ינו 2014 - דצמ 2014

קורס בדיקות תוכנה

מכללת סלע, רמת גן

2010 ספט 2008 - ספט

הנדסאי תוכנה מכללת אפקה, תל אביב

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