Devops Engineer – אמיר שקדי – אמיר חיים

פרטים אישיים

amirshkedy@gmail.com :דואר אלקטרוני

טלפון: 052-4300922

מצב משפחתי: נשוי כתובת: רחובות

linkedin.com/in/amir-shkedy-848a3488 קישור ללינקדין:

<u>https://amiriry.github.io</u> אתר אישי:

השכלה:

2009 - בגרות מלאה, מגמת פיזיקה מחשבים – בית ספר ויצ"ו נהלל

ניסיון מקצועי

devops engineer – אמדוקס – 2023 – 2022

:AT&T Digital Delivery עבודה בפרויקט

- בנייה עיצוב ותפעול בgroovy. בניית תהליכים ואוטומציות עם CI/CD pipelines. שימוש בgroovy. בנייה שיצוב ותפעול
 - שחרור, בנייה וניהול של מעל 100 סביבות פיתוח וייצור, המכילות מעל 250 אפליקציות בעזרת אחרור, בנייה וניהול של Service Catalog על Wibernetes Openshift ו-AKS.
 - .production עבור סביבות Azure ניהול ענן של
 - Elasticsearch, Couchbase, Prometheus, Postgresql : כלים בהם השתמשנו בעבודה יומיומית:
 - עבודה עם צוותי פיתוח על מנת לשלב יכולות חדשות לתוך containerized applications בסביבות local, development, backup, production השונות:

devops engineer – ארקוסטים – 2022 – 2021

- בארגון devops בארגון
- עבודה עם azure כספק הענן המרכזי
- Azure Pipelines כתיבת pipelines כתיבת
 - airflow מם workflows כתיבה, ניהול וניטור של
- kubernetes-ו docker, docker-compose בעזרת scalable application בנייה וניהול של
- ELKב ו- python ושימוש בעזרת בעזרת ותהליכים ארגוניים ארגוניים ארגוניים ארגוניים ארגוניים של CI/CD ותהליכים ארגוניים ארגוניים ארגוניים Filebeat

devops engineer – פרוג'קט סירקל – 2021 – 2020

עבודה לפי פרויקטים בחברות שונות

- AWS, Azure, Google Cloud עבודה עם ספקי ענן שונים
 - Terraform, Ansible בעזרת IAAC יצירה ותחזוק של
- jenkins, bamboo : יצירה ותחזוקה של תהליכים CI/CD בעזרת כלים שונים , לדוגמה
 - kubernetes-ו docker עם scalable application •

PHP-ב, backend מפתח – 2017 – 2016

Devops Egineer – אוונטיס טים – 2016 – 2013

- - .jenkins עם CI/CD שם יצירה ניהול ותחזוק של
- Cassandra, Postgresql, Mysql, MongoDB, ים מסוגים שונים: -database עבודה, ניהול ותחזוק של -database עבודה. Aerospike
 - ElasticSearch, Memcached, Docker, Kubernetes, mesos : טכונלוגיות שונות בשימוש יומיומי

Linux – שירות צבאי – איש סיסטם – 2013 – 2009

• ניהול ותחזוק של מעל 500 שרתים פיזיים בהפצות שונות: RHEL, AIX, HP-UX, Ubuntu בסביבות שונות

לימודים וקורסים

במחשב מדעי המחשב – 2020 – אוניברסיטת בן גוריון – מסלול דו חוגי, תואר ראשון מתמטיקה מדעי המחשב

Linux for system programmers – 2013

NTTM - System Administrator, IDF Mamram - 2010

כישורים עיקריים

- RHEL, Centod, Debian, Ubuntu לינוקס מבוססות מבוססות הפעלה שונות מבוססות לינוקס
 - docker קוברנטיס containerization שכנולוגיות
 - Jenkins, Azure Pipelines שונות CI/CD שונות
 - Python, Java, C שפות תכנות
 - Python, Bash, Groovy שפות סקריפטים
 - AWS, Azure ספקי ענן
 - Ansible, Puppet ניהול קונפיגורציה
 - כלי IaC טרפורם •

שפות

- עברית שפת אם
- אנגלית שליטה ברמה מקצועית