

קורות חיים - אמיר שקדי - devops engineer

פרטים אישיים:

תאריך לידה: 1990\10\16
ארץ לידה: ישראל
טלפון: 04-6556590, 052-4300922
כתובת: ציפורי, 17910
ת.ז: 305684821
דואר אלקטרוני: amirshkedy@gmail.com
מצב משפחתי: רווק

השכלה:

בגרות מלאה במגמת פיזיקה מחשבים.

2017 אוק' - 2020 ינואר - תואר ראשון במסלול דו חוגי - מתמטיקה מדעי המחשב - אוניברסיטת בן גוריון

ניסיון מקצועי:

2021 יוני - הווה - עבודה בחברת ArcusTeam כ-devops engineer

- Azure: Azure Vms, VMSS, Azure App service, AKS, ACR, Azure Devops, Azure Pipelines, IAM, ARM, Azure Service Health, Azure DNS, Font Door, Key Vault, Azure Blob Storage, Storage Account, App Service
- עבודה עם apache airflow לניהול workflows: כתיבת workflows ב-python וניהול workflows

2020 ספט' - 2021 יוני - עבודה בחברת Project Circle - כ-devops engineer - פרויקטים בחברות שונות

- עבודה עם פלטפורמות cloud שונות AWS, Azure, Google cloud
- מוצרי IAAC ביניהם - terraform, ansible
- עבודה עם כלי CI שונים - jenkins, bamboo
- עבודה עם מוצרי cloud שונים:
- aws: EC2, EC2 ASG, ECS, EKS, Elastic Beanstalk, Lambda, ECR, API Gateway, CloudFront, Route53, VPC, VPN, ELB, Secrets Manager, EBS, S3, EFS, SQS, Cloud Watch, Cloud Formation, Cloud Trail, Step Functions, SWF, IAM
- Azure: Azure Vms, VMSS, AKS, Azure Devops, Azure Pipelines, IAM, Key Vault. Azure Blob Storage, Storage Account, Resource groups

2016 פבר' - 2017 ינואר - עבודה בחברת instant - כמתכנת PHP backend

2013 דצמ' - 2016 פבר' - עבודה בחברת avantis team כ-devops engineers (שנה וארבעה חודשים)

- תחזוקת כ-200 שרתים בעזרת puppet (עם hiera) ו-foreman. תחזוקת שרתים פיזיים בעזרת שירותי cloud שונים: softlayer, hetzner, linode. בנוסף תחזוקת שרתים וירטואלים בעזרת vmware vsphere.
- עבודה עם:
- git כ-scm.
- jenkins כ-Cl.
- מוצרים ממחלקת hadoop ecosystem וביניהם: spark, sqoop, Oozie, kafka, zookeeper, hive. ניהול hadoop בעזרת cloudera manager ו-HUE.
- sql and nosql databases וביניהם: aerospike, mongodb, mysql, postgresql, cassandra, memcached
- ומוצרים נוספים: elasticsearch ו-memcached.
- docker containers ועם vagrant.
- kubernetes, mesos
- שירותים של amazon.
- תחזוק של nagios ככלי ניטור

2009-2013 - ממר"ם (יחידת המחשבים של אגף תקשוב) שירות חובה + שירות קבע במשך שנה.

- תפעול ותחזוקת 500 שרתים מבוססי מערכות הפעלה שונות: AIX, RHEL, HP-UX, בסביבות Production
- אחריות על הקמה ותפעול של סביבת ניסויים (debug) מדורית
- הובלת פעילויות ארגוניות - השבתת מתקני מחשב, דילוגי מערכות בעלות יכולת DR בין מתקני, הזזת שעון.
- הובלת פעילויות הגירת אחסון על פלטפורמות Unix/Linux בין מכונות (USP, USPV) HDS ומכונות (VMAX) EMC.
- אחריות על חפיפת חיילים חדשים בצוות מערכות הפעלה הכוללת בין היתר: העברת הכשרות, הדרכות מקצועיות וכתובת מסמכים מקצועיים.

קורסים והשתלמויות:

- קורס linux לתוכניתני system.
- AWS Certified Solution Architect – Associate Level

הכשרה בסיסית

- קורס ניהול תשתיות מערכות מחשב (נתמ"מ) בביה"ס למקצועות המחשב (בסמ"ח).

תחומי ידע עיקריים:

- מערכות הפעלה: RHEL, CentOS, Debain, Ubuntu: linux and its distributions
- שפות תכנות: Java, Python, C
- שפות סקריפטים: Python, BASH
- AWS, Azure
- כלי תחזוקה: puppet, ansible

שפות:

- עברית - שפת אם,
- אנגלית- ברמה גבוהה.
- ממליצים יינתנו לפי דרישה.