|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | אמרי שורק  מעוניין בתפקידי DevOps או DevSecOps |
| פרופילמהנדס DevOps עם ניסיון נרחב בתכנון, הקמה וניהול של תשתיות ענן באמצעות Terraform, אוטומציה של תהליכי CI/CD, וניהול תצורה בסביבות Linux ו-Windows. בעל רקע חזק באבטחת מידע, ניטור מערכות ובפיתוח סקריפטים ב-Python, Bash ו-PowerShell. שחקן צוות יוזם ואפקטיבי, עם ראייה מערכתית רחבה ויכולת למידה מהירה. טכנולוגיות ומיומנויות: ענן ותשתיות:AWS, GCP, Azure, Terraformאבטחת מידע ופרוטוקולים:WAF, SSL/TLS, PKI, QRadar, Qualys: :Orchestrationקונטיינרים וDocker, Kubernetes, Helm:CI/CDאוטומציה ו  GitHub Actions, Azure DevOps, ArgoCD, SSDLC ניטור ואנליטיקה:Prometheus, Grafana, Dynatrace, Splunk, SolarWinds סקריפטינג ומערכות:Linux, Windows, Bash, Python, PowerShell מסדי נתונים:MySQL, MSSQLקצת עלייחרוץ, מסור, שאפתן, מאורגן ולומד מהר.פרטי קשר טלפון: 0546-610754  קישורים:  [www.linkedin.com/in/imri-shorek](http://www.linkedin.com/in/imri-shorek) <https://github.com/Imrishorek1>  דואר אלקטרוני:  Imrishorek1@gmail.com |  | השכלהקורס סייבר ואבטחת מידע במכללת HackerU *אוגוסט 2020 – דצמבר 2021*  תעודת גמר עם ציון 93.2. תואר ראשון ושני בשפה וספרות ערבית באונ' בר אילן *2013 – 2016*  תעודת גמר עם ציון 94.5. ניסיון תעסוקתי **מומחה ניטור ענן – בנק מזרחי** (עובד דרך Comblack) *אוקטובר 2024 –* היום   * אפיון והטמעת מערכות ניטור ו-Observability עבור AWS ו-Azure * כתיבת נהלים והנחיות עבודה, הטמעת Splunk, Dynatrace ו-SolarWinds * ניהול תעודות דיגיטליות, הצפנה ו-PKI   **DevOps Engineer במלם טים**  *יולי 2023 –* אוקטובר *2024*   * בניית תשתיות IaC ב-AWS באמצעות Terraform * ניהול Pipelines, סריקות Trivy, SonarQube והקשחת אבטחה * אוטומציה מלאה של תהליכים עם Bash, Python ו-PowerShell   **Support Engineer בבנק לאומי (דרך מלם טים)** *יולי 2022 – יוני 2023*   * תמיכה ב-500+ מפתחים גלובליים בתחומי DevOps, System ו-   Networking  **SecOps ב-GRSee Consulting**  *יוני 2021 – מאי 2022*   * ייעוץ ללקוחות בארץ ובחו"ל בסביבות AWS/Azure/GCP * זיהוי פרצות והדרכת צוותי פיתוח  פרויקטי DevOps נבחרים **פרויקט נטפליקס מאובטח על Kubernetes:**   * פיתוח Pipeline CI/CD ב-Jenkins, סריקות Trivy + SonarQube, דיפלוי ל-EKS * הטמעת Grafana/Prometheus למוניטורינג ו-Helm להטמעה מאובטחת   **חיבור מאובטח בין שרת מקומי למסד נתונים ב-AWS דרך VPN:**   * שימוש ב-Terraform ליצירת client\_vpn\_endpoint, ניהול אישורים ותצורת DNS   **מערכת observability מלאה עם Otel-demo:**   * הטמעת tracing, logs ו-metrics באפליקציית מיקרו-שירותים עם Jaeger, Grafana ו-Prometheus  כישורי שפה עברית: שפת אם  אנגלית: שוטף |