

Savchenko Illia

O MNIE

Jestem **Junior DevOps Engineerem**, specjalizującym się w automatyzacji i technologiach chmurowych. Pracowałem w startupie PowerHub, gdzie brałem udział w rozwoju i utrzymaniu platformy **SaaS** do monitorowania dostępności przestrzeni do pracy. Studiuję zarządzanie na Akademii Leona Koźmińskiego i dążę do dalszego rozwoju zawodowego w obszarze DevOps. Jestem osobą dobrze zorganizowaną, która skutecznie zarządza swoim czasem i stale rozwija swoją bazę wiedzy, aby działać jeszcze efektywniej.

Pet Projekt – [RTSP Recorder to Cloud](#)

KURS: DEVOPS ENGINEER – ROBOT DREAMS | 2024-2025

Podczas kursu pracowałem z technologiami:

- **Bazy danych:** SQL, NoSQL, replikacja
- **Kontenery & Orkiestracja:** Docker, Kubernetes, Docker Swarm
- **Chmura & IaC:** AWS (EC2, S3, ECS, SSM, DBs, CloudFormation), Terraform, Ansible
- **CI/CD & Monitoring:** Jenkins, GitHub Actions, Grafana, Prometheus

Certyfikat: <https://lms.robotdreams.cc/certificate/422d41654cc83bd1198147fea9961159>

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Administrator IT / Specjalista ds. Monitoringu

Październik 2021 – Sierpień 2023

Odpowiadałem za konfigurację i utrzymanie infrastruktury IT w sklepach spożywczych, obejmującą komputery, serwery i systemy CCTV. Zainstalowałem i serwisowałem ponad 80 kamer w 6 lokalizacjach, dbając o prawidłowe działanie ponad 200 kamer. Tworzyłem dokumentację sprzętu i połączeń.

- **Administracja IT i monitoring CCTV**
- Instalacja i serwisowanie ponad **80** kamer
- Zarządzanie infrastrukturą **200+** kamer
- Tworzenie dokumentacji technicznej

Inter Cloud DevOps - Start-up PowerHub

Marzec 2024 – Listopad 2024

Odpowiadałem za automatyzację i zarządzanie infrastrukturą AWS, wdrażając Terraform i Ansible do konfiguracji zasobów. Tworzyłem i optymalizowałem CI/CD pipelines w GitLab, co przyspieszyło wdrażanie aplikacji i zwiększyło stabilność środowiska.

- Zaprojektowanie i wdrożenie infrastruktury **AWS** (EC2, S3, RDS, VPC) przy użyciu **Terraform**
- Automatyzacja konfiguracji serwerów i aplikacji poprzez **Ansible playbooks**
- Optymalizacja **CI/CD w GitLab** – skrócenie czasu wdrażania oraz redukcja wagi kontenerów
- Tworzenie i zarządzanie politykami **IAM** w celu poprawy bezpieczeństwa

EDUKACJA

Akademia Leona Koźmińskiego

Warszawa, Polska

licencjat Zarządzanie, Wrzesień 2023 –

Czerwiec 2026

- Średnia ocena: **4.72/5.0**
- Aktywny udział w projektach grupowych

ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW

- Polski (B2, potwierdzony certyfikatem)
- Angielski (B1+)
- Ukraiński, Rosyjski (ojczysty)

KONTAKT :

Github: <https://github.com/KastonI>

LinkedIn: www.linkedin.com/in/illia-savchenko

Phone: 790-687-172

E-mail: illia.savchenko.work@gmail.com