

Administrator systemów IT (Linux Administrator)

UMIEJĘTNOŚCI TECHNICZNE

- Python
 - Django
 - Flask
 - FastAPI
- REST API
- SQL
 - PostgreSQL
 - MySQL
 - MariaDB
- Redis
- Git
- JSON, CSV, XML
- Scripting
- Bash, PowerShell
- Backend Automation
- AWS / Azure / GCP
- Docker, Docker-Compose
- Kubernetes (k8s)
- Virtualizacja
 - QEMU, Hyper-V
 - VirtualBox, VMWare
- Linux
 - Ubuntu, Debian, RHEL
- Windows Server

DOŚWIADCZENIE

03/2026 → 04/2026

Full Stack Developer: (<https://uslugi24i.by/>)

- Zaprojektowałem UX/UI landing page
- Stworzyłem lejki konwersji sprzedaży/HR
- Zbudowałem stronę od koncepcji do wdrożenia
- Konfigurowałem Nginx, DNS oraz podstawową infrastrukturę sieciową
- Wdrożyłem projekt na serwer produkcyjny

11/2024 → 02/2026

Backend Developer: (personal-crypto-freelance)

- Tworzyłem boty handlowe i analityczne, alerty zdarzeń
- Automatyzowałem monitoring blockchain i giełd
- Wykorzystywałem Docker i Git do wdrażania oraz zarządzania aplikacjami
- Konfigurowałem oraz administrowałem VMWare / QEMU
- Zautomatyzowałem decyzje inwestycyjne

07/2024 → 09/2024

Linux Administrator:

- Konfigurowałem i wspierałem środowiska serwerowe
- Zarządzałem infrastrukturą dla wielu zespołów
- Realizowałem zadania powyżej oczekiwania
- Rozwijałem praktyczne kompetencje administracyjne



Kazimierz Szkirtowski

✉: kazimirdev@tuta.io

🌐: kazimir.dev

🌐: linkedin.com/in/kazimirdev

✈: @kazimirdev

🔄: github.com/kazimirdev

O sobie:

- Prawo jazdy kategorii B.
- Doświadczenie w komunikacji z klientami oraz współpracy międzydziałowej
- Aktywny status studenta
- Posiadam zaświadczenie o niekaralności

Kształcenie:

2022 → 2025

Politechnika Koszalińska
Zarządzanie Organizacją.
Wydział Nauk Ekonomicznych.

2025 → 2027

Uniwersytet Warszawski
Cyberbezpieczeństwo.
Wydział Nauk Politycznych i Stosunków Międzynarodowych.

Języki:

Angielski: **B2**

Polski: **C1**

Białoruski: **C2**

Rosyjski: **C2**

Administrator systemów IT (Linux Administrator)

UMIEJĘTNOŚCI TECHNICZNE

- Monitoring
 - Prometheus
 - Grafana
 - Zabbix
- Telemetry
- Ansible
- Backup
- Analiza danych
- Logowanie
- Raportowanie
- PHP, C#
- Firewall, DNS
- TCP/IP, OSI
- VPN, WLAN
- LAN / VLAN
- MS Active Directory
- Nginx, Apache
- Jira / Slack
- GitBook / Markdown
- Agile / Scrum
- ISO
 - 27001
- NIS, NIS2
- SIEM
 - IDS
 - IPS
- RODO (GDPR)
- CI/CD
- Mikroserwisy
- NiFi

DOŚWIADCZENIE

03/2024 → 07/2024

Full Stack Developer (VoIP CRM + Telegram + Google Workspace)

- Konfigurowałem i utrzymywałem środowiska Linux dla usług VoIP i CRM
- Zarządzałem maszynami wirtualnymi oraz wdrożeniami aplikacji
- Zautomatyzowałem billing, nagrania i archiwizację
- Opracowałem Telegram Bot do zarządzania
- Zintegrowałem Google Sheets i Drive APIs

02/2024 → 03/2024

Backend Developer (Arbitraż / Automation)

- Zaprojektowałem skaner arbitrażu USDT/UAH
- Konfigurowałem środowiska VPS
- Monitorowałem Binance P2P i banki UA
- Analizowałem okazje arbitrażowe realtime
- Zautomatyzowałem alerty Telegram

