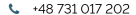


UMIEJĘTNOŚCI

Linux	20+ lat
Docker	3+ lata
Kubernetes	2+ lata
Prometheus	2+ lata
Ansible	1+ rok
CI/CD GitLab	2+ lata
Terraform	1+ rok

KONTAKT









ANDRZEJ OLENDER

Happy Engineer

O MNIE

Udzielam się od 1998 roku w społeczności Linuksowej, jestem wielkim orędownikiem Open Source i szeroko pojętej technologii.

Specjalizuje się w automatyzacjach, od takich które przynoszą korzyści w życiu prywatnym (Smart Home), po wytwarzanie i dostarczanie oprogramowania w biznesie. Jestem zagorzałym fanem "Everything as code".

Blisko 20-letnie doświadczenie zawodowe pozwala mi obecnie spojrzeć na wiele potencjalnych problemów z nieszablonowej perspektywy.

Potrafię pracować w stresie, dobrze komunikuje się z zespołami ludzi, jestem "graczem" zespołowym.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Site Reliability Engineering (SRE) eSky.pl S.A

Lis 21 - Now

Rozwój i utrzymanie infrastruktury hybrydowej Google Cloud/Onprem

- Automatyzacja procesów, planowanie SLI/SLO/SLA usług.
- Rozwiązywanie bierzących problemów
- rozwój infrastruktury
- Praca w metodyce SCRUM

Technologie:

- Google Cloud, Terraform, Ansible
- Kubernetes, Consul
- PostgreSQL, MongoDB, Redis
- ArgoCD, Spinnaker, Jenkins
- Confluence, Bitbucket
- Prometheus, Grafana, ELK Stack

EDUKACJA

2003 - 2005

Technikum

Policealne Studium Zawodowe

Technik informatyk. Obrona pracy: Bezpieczeństwo Serwerów Opartych Na Systemie Linux

1997 - 2002

Technikum

Zespół Szkół nr 2, Tychy

Technik automatyk. Specjalność: Aparatura Kontrolno Pomiarowa i Mechaniczna Automatyka Przemysłowa

HOBBY

Automatyka domowa (Home Assistant, ESP, Zigbee itp.). Biegi długodystansowe, fotografia (dawniej profesjonalnie), ręczne rzemiosło (patynowanie klasycznego obuwia, 2 miejsce na Mistrzostwach Świata - Londyn 2019)

DevOps Engineer Saint Gobain Sekurit

Lut 21 - Lis 21

Rozwój i utrzymanie infrastruktury w 30 lokacjach one premise na całym świecie

- pisanie pipeline CI/CD Gitlab
- Automatyzacja procesów
- Wdrożenie pierwszych klastrów Kubernetes w organizacji
- Wspólna praca z deweloperami nad przenoszeniem aplikacji do k8s
- Pisanie manifestów Yaml/Kustomize/Helm
- Wdrażanie polityki zgodnej z GitOps
- Praca w metodyce SCRUM

Technologie:

- Kubernetes, Docker
- PostgreSQL, MongoDB
- GitLab, Sentry
- Apache Kafka, MQTT
- Zabbix, Prometheus, Grafana

Starszy Specjalista ds. Wdrożeń Oprogramowania Yakudo Plus

Sie 17 - Sty 21

Wdrażanie oprogramowania w przemyśle produkcyjnym, ścisła współpraca z działem rozwoju oprogramowania

- Wdrażanie oprogramowania wspomagającego przemysł
- Prowadzenie szkoleń dla partnerów biznesowych
- Sporządzanie analiz przed wdrożeniowych
- Opracowywanie dokumentacji wdrożeniowych
- Swiadczenie asysty klientom końcowym
- Praca w metodyce SCRUM

Technologie:

- MySQL, MSSQL, PostreSQL
- GitLab
- Docker
- Linux Embedded

Starszy Specjalista ds. Technicznych Yakudo Plus

Paź 02 - Sie 17

Serwis urządzeń elektronicznych do etykietowania. Wdrażanie urządzeń wraz z oprogramowaniem do znakowania towarów w produkcji przemysłowej (kody EAN13, EAN128, QR Code)

- Wsparcie serwisowe urządzeń etykietujących wraz z oprogramowaniem
- Asysta klienta Help Desk
- Tworzenie dokumentacji serwisowej
- Prowadzenie szkoleń dla partnerów serwisowych

Technologie:

- .NET
- MySQL
- Linux Embedded

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)