

ANDRZEJ OLENDER

Happy Engineer



UMIEJĘTNOŚCI

Linux 20+ lat

Docker 3+ lata

Kubernetes 2+ lata

Prometheus 2+ lata

Ansible 1+ rok

CI/CD Gitlab 2+ lata

Terraform 1+ rok

Ansible 1+ rok

KONTAKT

+48 731 017 202

andrzej@olender.me

olender.me



O MNIE

Udzielam się dd 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

Starszy Specjalista ds. Wdrożeń Oprogramowania
Yakudo Plus

Sie 17 - Obecnie

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
- Świadczenie asysty klientom końcowym
- Praca w metodyce SCRUM

Technologie:

- MySQL, MSSQL, PostgreSQL
- .NET
- Gitlab
- Docker
- Linux Embedded

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)

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