

TECH LEAD · CLOUD AUTOMATION SPECIALIST

Olinda - PF. BRASII

□ (81) 99505-2895 | yasmimkarollinne@outlook.com.br | □ yasmimkarollinne

"Seja a mudança que você quer ver no mundo."

Resumo

Profissional com mais de 11 anos de experiência em Tecnologia, especializada em soluções escaláveis com Ansible. Lidero equipes para reduzir custos operacionais através da Automação de Processos e IA generativa, trabalho com linguagens como Python, Java, JavaScript e PowerShell para criar soluções eficientes e integradas com APIs REST. Atualmente estou explorando o mundo da orquestração de infraestrutura, gestão de datacenters e redes, e otimização de fluxos de trabalho.

Formação Acadêmica

Universidade Mauricio de Nassau (UNINASSAU)

BACHARELADO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Jun. 2024

• Concluído

Universidade Mauricio de Nassau (UNINASSAU)

BACHARELADO EM REDES DE COMPUTADORES

Jan. 2015 - Jun. 2018

Recife - PE

Recife - PF

Concluído

Experiência Profissional

NTT DATA, Inc. São Paulo - SP

SR SOFTWARE DEVELOPER

Fev. 2024 - Atual

- Atualmente, estou no projeto de uma das maiores empresas petrolíferas da América Latina, assumindo a liderança na automação de 300+
 servidores com Ansible (AAP), reduzindo tempo de deploy em 60\%. Além disso, desenvolvi scripts em Python, PowerShell e YAML para automação de tarefas críticas, aplicando práticas de DevOps no Azure (CloudOps).
- Atuei no projeto de um dos maiores bancos da América Latina como desenvolvedora, sendo responsável pela criação e configuração de módulos no ServiceNow, utilizando JavaScript e Flow Designer para automatizar processos e desenvolver soluções customizadas.

Avanade. Recife - PE

ANLS INTELLIGENT AUTOMATION

Set. 2021 - Fev. 2024

 Atuei como Tech Lead do time de Automação RPA no projeto de uma empresa petrolífera brasileira com o pilar de Cloud Automation na Azure, realizando levantamento de requisitos, revisões de códigos, planejamento de demandas, desenvolvendo os scripts em PowerShell e gerenciando as automações via Ansible.

Neurotech. Recife - PE

Systems Analyst Nov. 2020 - Set. 2021

• Realizando o gerenciamento dos ambientes de grandes clientes RDS e EC2, visando o aumento da eficiência da operação do NOC e Desenvolvimento de scripts em Python que reduziram alertas falsos em 40\% no monitoramento com Zabbix. Mantendo o Grafana e o Zabbix sempre atualizados, realizando os ajustes e criações dos dashboards de status de uptime dos ambientes.

Certificações

- 2023 **Microsoft**, Microsoft Certified: Azure Funtamentals AZ-900
- 2023 Microsoft, Azure Al Fundamentals Al-900
- 2023 **Microsoft**, Microsoft 365 Fundamentals MS-900
- 2021 AWS Training and Certification, AWS Certified DevOps Engineer
- 2020 **CertiProf**, DevOps Essentials Professional Certificate (DEPC)
- 2019 **CertiProf**, Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)
- 2019 Fortinet Training Institute, NSE 2 Network Security Associate
- 2019 Fortinet Training Institute, NSE 1 Network Security Associate
- 2018 Splunk Enterprise, Splunk Power User
- 2018 Splunk Enterprise, Splunk User
- 2017 **EXIN**, ITIL Foundation Certificate

Cursos

2025	Microsoft, IA para Líderes Organizacionais, um conteúdo da Microsoft e do LinkedIn	ЕаС
2025	SkillSoft, AI in the Workplace	EaD
2025	SkillSoft, Generative AI with Azure OpenAI	EaD
2025	SkillSoft, Generative AI on GCP: An Introduction	EaD
2021	AWS Training and Certification, Exam Readiness: AWS Certified DevOps Engineer - Professional	EaD
2021	AWS Training and Certification, AWS Cloud Practitioner Essentials (Second Edition)	EaD
2021	AWS Training and Certification, AWS Security Fundamentals (Secound Edition)	EaD
2021	Alura, Grafana and Telegraf: Real-time monitoring	EaD
2021	Alura, SQL Queries: Advancing SQL with MySQL	EaD
2021	Alura, Amazon CloudWatch: Complete visibility into cloud applications	EaD
2020	Udemy, Cloud Computing - AWS, Google Cloud and Azure	EaD
2019	Udemy, Zabbix Advanced	EaD
2019	Data Science Academy, Microsoft Power BI for Data Science	EaD
2014	Microlins, Técnico em Analista de Hardware e Redes	Presencia

Habilidades Técnicas

Cloud & DevOps:

• AWS, Azure, Kubernetes, Docker, Ansible, GitHub.

Automação & IA:

• Python, PowerShell, Generative AI (Azure/GCP), Power Automate, YAML para (GitHub Actions/Azure Pipelines) .

Linguagens:

• Python, Java, JavaScript, PowerShell, SQL, NoSQL.

Monitoramento:

• Splunk, Zabbix, Grafana.

Análise de Dados:

• Power BI, API REST.

Sistemas & Corporativas:

• Linux, MSO365, ServiceNow.

Metodologias:

• Scrum.

Atividade Extracurricular

Serviço Voluntário São Paulo - SP

SENAI

Jun. 2014

• Professora voluntária para idosos no projeto Geração Inclusiva (SENAI, 2014). Capacitei 50+ alunos em informática básica para inclusão digital.

Idiomas

Espanhol

• AVANÇADO

Inglês

AVANÇADO