

CARLOS AUGUSTO DOS SANTOS NETO

OBJETIVO: DESENVOLVEDOR BACKEND - JÚNIOR

✉ carlos.neto.dev@gmail.com

☎ 12987078145

in c-netto

🌐 augustoliks

📍 Jacareí-SP

★ 23-09-1997

👤 solteiro

EXPERIÊNCIA

Programador Júnior 2

Fotosensores Tecnologia Eletrônica LTDA | Mobilidade Urbana

📅 Agosto 2020 – Presente

📍 São José dos Campos-SP

- Desenvolvimento e testes com a linguagem Python;
- Colaborações na criação de Arquitetura de Sistemas;
- Criação de API com FastAPI e Flask;
- Criação de rotinas de entrada, filtro/transformação e saída de logs;
- Criação de bibliotecas Python;
- Empacotamento de softwares para o formato RPM;
- Criação e otimização de imagens Docker;
- Automação e provisionamento de sistemas com Ansible;
- Criação e padronização de rotinas CI/CD com o Gitlab;
- Elaboração de Provas de Conceitos;
- Padronização de documentações.

Programador Júnior 1

Fotosensores Tecnologia Eletrônica LTDA | Mobilidade Urbana

📅 Junho 2019 – Agosto 2020

📍 São José dos Campos-SP

- Desenvolvimento e testes com a linguagem Python;
- Integração entre sistemas;
- Criação de imagens Docker e orquestração com Docker Compose;
- Monitoramento de sistemas com Zabbix e Grafana;
- Configuração de Proxy Reverso com NGINX;
- Documentação técnica com Sphinx e LaTeX.

PROJETOS

Produto: Sistema de Monitoramento de Equipamentos Fiscalizadores de Trânsito

python, flask, vue.js, zabbix, grafana, nginx, ansible, ldap, gitlab

📅 Junho 2018 – Junho 2019

- Desenvolvido para a empresa Fotosensores Tecnologia Eletrônica.

PoC: realtime-log-web-viewer

python, fastapi, rsyslog, docker, redis, github

📅 Dezembro 2020 – Março 2021

- PoC de exibição de logs em tempo real em um ambiente Web;
- <https://github.com/augustoliks/realtime-log-web-viewer>

Biblioteca Python: gelfguru

python, travis-ci, poetry, github

📅 Maio 2020 – Junho 2020

- Adaptador de logs de aplicações Python para o formato GELF;
- <https://pypi.org/project/gelfguru/>
- <https://github.com/augustoliks/loguru-gelf-extension>

FORMAÇÃO

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

FATEC São José dos Campos - Prof. Jessen Vidal

📅 Julho 2016 – Julho 2019

📍 São José dos Campos-SP

Técnico em Redes de Computadores

ETEC Cônego José Bento

📅 Fevereiro 2016 – Julho 2017

📍 Jacareí-SP

Técnico em Automação Industrial

ITJ - Instituto de Tecnologia de Jacareí

📅 Fevereiro 2013 – Dezembro 2015

📍 Jacareí-SP

COMPLEMENTARES

- Livro | Python Fluente: Programação Clara, Concisa e Eficaz - Luciano Ramalho;
- Livro | Python Cookbook - David Beazley, Brian K. Jones;
- Livro | O Guia do Mochileiro Python: Melhores práticas para desenvolvimento - Tanya Schlusser, Kenneth Reitz;
- Coursera | Programming Languages - Dan Grossman;
- Alura | Formação Python.

COMPETÊNCIAS

Python	Java	JavaScript	Elixir
FastAPI	Flask	Spring	Vue.js
RabbitMQ	ZeroMQ	Redis	
Sphinx	LaTeX	Markdown	
Fluent Bit	Rsyslog	Graylog	
Gitlab+CI/CD	Github	TravisCI	
Docker	Podman	Heroku	OKD
Ansible	Cookiecutter	Jinja2	
Grafana	Zabbix	Prometheus	
CouchDB	MongoDB	PostgreSQL	
Linux	Shell	RPM	YUM
			NGINX