MARIO MAYERLE FILHO

Mario tem mais de 20 anos de experiência em Tl. Auto-didata desde os 11 anos de idade, quando ganhou o seu primeiro computador. Profissional dinâmico, criativo, inovador e focado. Extremamente determinado a obter resultados e dedicado ao trabalho. Fácil de se adaptar. Possui 2 soluções de código aberto, proativamente desenvolvidas e convidadas a serem patenteadas e registradas na Open Invention Network em Nova York - EUA (uma associação de patentes de código aberto). Essas soluções estão disponíveis para download gratuito. Essas soluções não lhe geram receita porque são de código aberto.

Mario já trabalhou em grandes projetos e já assumiu grandes responsabilidades. Trabalhou ou assessorou grandes empresas e multinacionais como TodoBPO, CONTAX, Telefônica, Claro, Oi, Vivo, Nuance, Caixa Econômica Federal, Banco do Pará, Itaú, Urmet Daruma, entre outras.

Suas últimas certificações incluem:

ITCERTS certified professional in ITC-021, Issued at Toronto, Canada - DevOps Essentials Certificate - Certificate number 5F5F776.

ITCERTS certified professional in ITC-006, Issued at Toronto, Canada - InfoSec Foundation Certificate Based on ISO/IEC 27002 - Certificate number 5F5F777.

ITCERTS certified professional in ITC-031, Issued at Toronto, Canada – Data Science Essentials - Certified Number 5F5F852.

ITCERTS certified professional in ITC-023, Issued at Toronto, Canada – Data Governance Foundation – Certified Number 5F5F853.

ITCERTS certified professional in ITC-016, Issued at Toronto, Canada - Cloud Security Foundation – Certified Number 5F5F854.

ITCERTS certified Data Security Specialist Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F856.

ITCERTS certified DevOps Security Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F857.

ITCERTS certified Big Data Analyst Certificate, Issued at Toronto, Canada – Certified Number 5F5F855.

MARIO MAYERLE FILHO



MARIOMAYERLEFILHO@LIVE.COM



+55 11 94126-8811



HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/ MARIOMAYERLEFILHO/

> TWITTER: @M2F0 GIT: /M2F0

FOCO DE CARREIRA

DevOps, Desenvolvedor e Cientista de dados,

HABILIDADES

DevOps: CI/CD, Skrum, Agilé, Rundeck, Ansible, Puppet, Kubernetes, Docker, Jira. Confluence. Bamboo. Nexus. Testlink. HipTest, ReadyAPI, Jenkins, VSphere, Nagios/CentreOn, Science Logic, Zabbix. JSON, Linux CentOS and Debian.

Frontend: HTML5, CSS, JS, WordPress.

EXPERIÊNCIA (ÚLTIMAS 3)

Desenvolvedor, Cientista de dados e DevOps na NNovup 2018 – Presente

Implementação, provisionamento, configuração, utilização e administração do aplicativo DialogFlow, TensorFlow, Django Azure. Produtos de criação: Chatbot facebook, skype chatbot web chatbot e aplicações mobile para Android. de Desenvolvimento aplicativos Django na Azure. Developer Shell Script, JavaScript, Android, HTML5, CSS, Implementação, administração e utilização de servidores e aplicações como Postfix, Bind, WordPress, MediaWiki, Zimbra, Zabbix, Iptables, Asterisk, Rsync, Git, Snort, OSSEC HIDS, MySQL and MariaDB, Rundeck, Ansible, Puppet, docker, kubernetes, Jira, Confluence, Bamboo, Nexus, Testlink, HipTest, ReadyAPI, Jenkins.

DevOps Senior Network Operations Engineer na Nuance Communications

2017 - 2018

Criação, documentação, testes, implementação, adoção e resultados do framework DevOps, proposta/metas, DevOps Lifecycle - CI / CD, Kanban, reuniões de sprints, Rundeck, Ansible, Puppet, Docker, Kubernetes, Jira, Confluence, Bamboo, Nexus Testlink, HipTest, ReadyAPI, Jenkins. Utilização do Nagios/Centreon. Criação de front-ends para integrar tecnologias e oferecer a possibilidade de copyrights, customizações e mudanças para a empresa. Planejamento e implementação de laboratórios do framework ELK.

DevOps System Administrator na Vertude

2016 - 2017

Administração, configuração e automatização do AD (Windows 2012), do GitServer (LAMP), WebServers (LAMP - linux, apache, MariaDB e PHP), Firewall do Windows (TMG), TFTP (Servidor WINDOWS), Servidor de Arquivos (Samba), IPpbx (Elastix). Servidores de testes (LAMP), Inventário OCS (OCS Server), Oracle Enterprise (Oracle). Hardening de servidores PBX Asterisk. Criação de front-ends com HTML5, CSS, PHP, JavaScript, Bootstrap, SEO - Wordpress.

Backend: Django, Node. JS

Data Scientist and Machine
Learning: Dialog Flow,
Tensor Flow, Presto.

Programming Languages: PowerShell, Shell Script, Python, Jira Query Language, JS, Java.

DB: MySQL, MariaDB, Percona, InnoDB, ELK, MongoDB.

Cloud: Azure, AWS.

Pesquisador e Professoror de Ciência da Computação no SENAI - Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial 2013 – 2016

Pesquisador e desenvolvedor de software de controle remoto de um amortecedor para uma grande indústria nacional. O desenvolvimento do software exigiu conhecimentos e experiências em planejamento, análise e especificação de requisitos, projeto, implementação e testes, reuniões de equipe, marketing, apresentação de status do projeto, relacionamento com o cliente e controle de custos, programação em C, processadores ARM, programação em arduíno, motores de passo, schematics, Atmel Studio, componentes eletrônicos.

EDUCATION

UDACITY: Cientista de dados, 2017 -2018

University of California, Irvine: **Project management,** module I – 2015

Bachelor in Business Administration focused in Systems Information 2001 – 2006

UFSC: Matemática e Computação Científica - 1993