

Rodrigo A. Melo

linkedin.com/in/rodrigooo | github.com/roodriigooo

Senior Full Stack Developer / Data Scientist / InfoSec

Londrina. Paraná, Brasil.

Sobre

Rodrigo atualmente é analista desenvolvedor na MegaMamute, empresa com foco em vendas online. Trabalha desenvolvendo e aprimorando integrações de e-commerce com os principais marketplaces do mercado. Formado em Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), MBA em Big Data e Inteligência na Gestão de Dados e também especializado em Segurança Ofensiva, Segurança Defensiva e Inteligência Cibernética e Engenharia e planejamento DevOps. Profissional da área de tecnologia, atualmente segue buscando novas tecnologias e tendências que serão aplicadas em soluções tecnológicas de alta confiabilidade.

Profissional com mais de 8 anos de experiência no desenvolvimento full stack e 2 anos em ciência de dados e segurança da informação. Especialista em criação e otimização de integrações para e-commerce e marketplaces, atuando no desenvolvimento de soluções escaláveis e seguras. Forte background em Cloud Computing (AWS) e noções básicas de DevOps. Apaixonado por tecnologia, aprendizado contínuo e inovação.

Tecnologias/Frameworks principais: C#, .Net Framework e .Net Core, SQL Server, AWS (Nuvem), ASP.net, Typescript, Python, HTML, CSS, Javascript, Delphi, Design Patterns, CI/CD, ORM de banco de dados e outras.

Conhecimentos diversos

C#, Java, Postgres SQL, MS SQL Server, MySql, HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, React, Angular, Spring Framework, Python, Pandas, Webdrivers, BeautifulSoup, ASP.Net, .Net Framework, Delphi, .Net Core, Material Design, Razor Pages, Entity Framework, Hibernate, Windows Forms, MVC, Linq, SCRUM, Amazon Web Services (AWS), Git, Gitflow, Github, Adobe Photoshop, Typescript, MVC, SOLID, Font-End, Back-End, UX/UI, Full Stack, Windows, Linux, Arduíno, Docker, SEO, CyberSec, API REST, UML, design patterns e mais ...

Experiência

Megamamute

Londrina, Paraná

Analista de TI Sênior • Tempo integral

Novembro de 2019 – até o momento

Londrina, Paraná

Desenvolvimento full stack. Web / desktop applications.

Tecnologias/Frameworks: C#, .Net, .Net Core, ASP.net, HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap4+, MVC, Razor Pages, MS SQL Server, Linq e outras.

Instituto Biosistemico

Londrina, Paraná

Analista de Desenvolvimento de Software 2 (Pleno) • Tempo integral

Agosto de 2019 - novembro de 2019 • 4 meses

Analista de Desenvolvimento de Software 1 (Junior) • Tempo integral

Agosto de 2019 – junho de 2018 a novembro de 2019 • 1 ano e 6 meses

Desenvolvimento full stack. Web / desktop applications.

Tecnologias/Frameworks: Java (JSF, Spring), HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap, Angular 4 ~ 6, ReactJS / Native, NodeJs, PostgreSQL, Hibernate e outras.

S4W Marketing Digital

Cornélio Procópio, PR

Engenheiro Web (Estagiário) • Meio período

Junho de 2018 • 6 meses

Estagiário. Web / Desktop apps.

Tecnologias/Frameworks: .Net, ASP.net, C#, HTML5, CSS3, Javascript, Bootstrap, MS SQL Server, SEO, Skills relacionadas a Marketing Digital e outras.

VSM Informática (Assis, SP)

Cornélio Procópio, PR

Help Desk/Service Desk Agent • Tempo integral (REMOTO)

Janeiro de 2014 - julho de 2016 • 2 anos 7 meses

Customer support/Suporte ao cliente.

Manutenção, suporte e reparo em bancos de dados de clientes.

Competências: MS SQL, MySQL, PostgreSQL e conhecimento das ferramentas desenvolvidas pela empresa.

CDS Software

Cornélio Procópio, PR

Helpdesk / Service Desk / Consultor de Implantação • Tempo integral

Janeiro de 2014 - dezembro de 2015 • 2 anos

Customer support/Suporte ao cliente/Agente de Implantação.

Manutenção, suporte e reparo em bancos de dados de clientes.

Configuração de ambientes e implantação de softwares contratados.

Treinamento de pessoal e suporte as ferramentas desenvolvidas pela empresa.

Competências: Bancos de dados relacionais, Servidores Windows e conhecimento das ferramentas desenvolvidas pela empresa.

Formação Acadêmica

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Tecnológica Federal do Paraná | 2012 - 2017

Cornélio Procópio, PR

MBA em Big Data e Inteligência na Gestão de Dados, Tecnologia da Informação / Ciência de Dados

Faculdade VINCIT | 2021

Competências: Capacidade de gerenciar ambientes com dados estruturados e não estruturados, realizar análise de dados por meio de ferramentas de inteligência analítica de dados e auxiliar nas tomadas de decisão por meio de ferramentas de análise de dados mais utilizadas no mercado.

Segurança Ofensiva e Inteligência Cibernética

Faculdade VINCIT | 2022

Competências: Capacidade de analisar ambientes a procura de falhas na segurança, documentando e apresentado a serviço de melhoria do SGSI.

Engenharia e Planejamento DevOps

Faculdade VINCIT | 2023

Competências: Compreende e aplica os princípios DevOps, ferramentas e práticas como automação de testes e qualidade de software, sendo também capaz de atuar no processo de implantação da cultura DevOps.

Segurança Defensiva – Blue Team Operations

Faculdade VINCIT | 2023

Competências: Avalia a segurança da rede e identifica possíveis vulnerabilidades. Foco em detecção de ameaças e resposta de incidentes, principal objetivo é aplicar estratégias de defesa e manter a segurança dos sistemas e aplicações. Reúne não somente softwares, mas protocolos de segurança, equipamentos e profissionais para que todo esse ecossistema seja cada vez mais eficiente.

Licenças e Certificados

Especialização Lato Sensu em Sensu em Segurança Defensiva – Blue Team Operations

Faculdade VINCIT | Emitido em janeiro de 2023 · Sem data de expiração

Código da credencial: 9dc8342b39563588a8087foa2dad8624

Especialização Lato Sensu em Engenharia e Planejamento DevOps

Faculdade VINCIT | Emitido em janeiro de 2023 · Sem data de expiração

Código da credencial: 57837fbc004b6cfb288fco3fea78dc1f

Especialização Lato Sensu em Segurança Ofensiva e Inteligência Cibernética

Faculdade VINCIT | Emitido em janeiro de 2022 · Sem data de expiração

Código da credencial: 83398412dd3a0d241b598d6516bc1591

MBA em Big Data e Inteligência na Gestão de Dados

Faculdade VINCIT | Emitido em janeiro de 2021 · Sem data de expiração

Código da credencial: 9d63031cc2341f9d4e8e6f42bc8e7faf

Microsoft Power BI para Data Science

Data Science Academy | Emitido em julho de 2020 · Sem data de expiração

Código da credencial: 5f2175b5e32fc33a3d2b8e37

SCRUM FOUNDATION PROFESSIONAL CERTIFICATE (SFPC)

CertiProf | Emitido em junho de 2020 · Sem data de expiração

Código da credencial: FLCLJPPTWQ-SSHJQSRQ-WHKBNNBWQN

Digital Marketing Fundamentals

SMstudy | Emitido em agosto de 2019 · Sem data de expiração

Código da credencial: 595832

Scrum Fundamentals Certified

SCRUMstudy | Emitido em julho de 2019 · Sem data de expiração

Código da credencial: 718478

Projetos

LUDICO - Laboratório Universitário de Desenvolvimento de Inteligências e Cognições

UTFPR | novembro de 2016 - até o momento

Associado a Universidade Tecnológica Federal do Paraná

O *LUDICO* é um programa de extensão da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), e consiste em 3 projetos, que cobrem as seguintes atividades lúdicas:

1. Board Games; 2. RPG; 3. Escapeo Room (<http://escaperoom.cp.utfpr.edu.br>)

O programa tem como público alvo alunos da universidade e a comunidade externa à UTFPR das cidades de Londrina, Cornélio Procopio e regiões metropolitanas, e tem como objetivo desenvolver capacidades de aprendizagem nos participantes, melhorando também sua aptidão em raciocínio lógico, análise crítica de ações e de pontos de vista, organização e em relações interpessoais. Além disso, o projeto visa atuar como ferramenta de inserção cultural.

A UTFPR, por meio dos dois campus, disponibiliza local fechado e coberto para realização dos eventos, mesas, cadeiras, segurança, local para as palestras e câmeras de segurança no local. Os jogos são todos levados aos eventos por voluntários, que além de disponibilizá-los para os participantes, ainda auxiliam ensinando suas regras e acompanhando as partidas.

Durante os eventos, além dos jogos de tabuleiro, são realizadas sessões de Escape Room e mesas de RPG (Role Playing Game), com o intuito de auxiliar no desenvolvimento das múltiplas inteligências. Também são realizadas sessões de jogos em inglês, onde os participantes podem praticar a conversação.

Durante a execução do projeto são realizadas palestras com profissionais convidados que tratam de assuntos relacionados aos temas jogos, cultura e educação. Os palestrantes são todos psicólogos, pedagogos e profissionais da área de jogos de tabuleiro. Após as palestras são sempre realizados sorteios de brindes doados pelos colaboradores.

O projeto ainda prevê a avaliação do desenvolvimento das inteligências e das capacidades dos participantes, que será realizada em conjunto com uma psicóloga do Instituto Federal do Paraná câmpus Londrina (IFPR-LD), a professora Doutora Ariela Oliveira Holanda.

