

Antônio Ricardo Medronha Stein Júnior

Porto Alegre, Bom Jesus, Sinval Saldanha 172

Telefone: **[51-984283176]** - E-Mail: **[stein.antonioricardo@gmail.com]**

Idade: **[25]** Anos – Estado Civil: **[Solteiro]**

Formação Acadêmica

- Ensino Superior Completo, Faculdade de Tecnologia Alcides Maya. Curso: **[Tecnólogo em Desenvolvimento de Sistemas para Internet]**.

Experiência Profissional

- **[19 Maio 2022 - Atualmente]**– AllEasy Consultoria de Tecnologia ;
[Funções como Desenvolvedor de Software]: Análise e implementação, correção e evolutividade de bugs e implementações utilizando Elixir, Phoenix , Ecto Sql, Credo.
- **[20 Outubro 2021 - 18 Maio 2022]**– Cadmus Tecnologia ;
[Funções como Desenvolvedor de Software]: Análise e implementação, correção e evolutividade de bugs e implementações utilizando Node JS, Nest JS, TS, POO, TypeORM, MongoDB SOLID (SO), Docker, Kubernetes, Oracle Developer Implementação de Apis e Microserviços.
- **[7 Agosto 2019 - 1 Setembro 2021]**– Dell Technologies ;
[Funções como Engenheiro de Software]: Análise e implementação, correção e evolutividade de bugs e implementações utilizando C#, GitLab, Nuget PM, BDD, Api's (rest Sharp), Microserviços, WebDriver , implementando automações e correções de soluções existentes.
- **[7 Janeiro de 2019 - 30 Julho de 2019]**– Object Edge ;
[Funções como Desenvolvedor Web Full-Stack]: Análise e implementação, correção e evolutividade de bugs e implementações utilizando JavaScript, knockout, bootstrap, jquery, less, mvvm, ecs6, Api, NodeJs, web service, CLI e toda a suíte relaciona a construção de Web Commerce usando a Oracle Cloud Commerce Solution. Trabalhando com metodologia ágil e ferramentas de controle de fluxo e entrega de software.

- **[7 Maio de 2018 - 24 Dezembro de 2018]** – NTConsult Tecnologia; **[Funções como Desenvolvedor de Software]**: Na área de desenvolvimento, atuando inicialmente com sustentação, identificação e correção de bugs, após , trabalhando com ferramentas de desenvolvimento java 8, java ee 7, jboss 10, maven, jsf, primefaces, MVN, mvc, jpa, XHTML, contendo também alguns frameworks da procergs, Utils, e afins. Trabalhando com arquitetura de desenvolvimento persistence, POO e com metodologia ágil SCRUM.
- **[5 de Fevereiro de 2018 – 7 Maio de 2018]** – NTConsult Tecnologia; **[Funções como Testador de Software]**: Na área de desenvolvimento e teste de software, testar, verificar integridade e funcionamento de softwares em construção, realizar planos, automação de testes e rotinas com casos de usos em conjunto com desenvolvedores, realizar autogestão com metodologia scrum e kanban boards, realizar testes em banco de dados construindo queries e validando inserções e automações nos crud's e aplicações de pré-deploy.
- **[16 de maio de 2016 – 26 de Janeiro de 2018]** – Silveira e Mrack LTDA; **[Funções como Analista de Suporte N2]**: Na área de informática Auxílio em gestão e implantação de projetos referentes as ferramentas Correspondentes da Atlassian. Manipulação, configuração de documentação de procedimentos “how-to” e “kb's”, criação de casos de teste em ambientes atlassian, configuração de processos de trabalho, testes verificando fluxos defeituosos em estruturas JIRA. Auxílio, desenvolvimento e manutenção de bases de conhecimentos e intranet na ferramenta confluence usando CSS3+HTML+Bootstrap. Manutenção de diversos plugins de terceiros relacionados à ferramenta.

Qualificações e Atividades Complementares
--

- **Inglês fluente, conduzir conversas, escrita e leitura;**
- Certificado de conclusão de curso: **[Engenharia da Computação – 2012]**
Montagem e manutenção de micros assim como todo conhecimento em hardware de computadores em geral, concluído pela escola Faculdade de Tecnologia Alcides Maya;
- Bons conhecimentos em Linux / Unix;
- JavaScript ECS5, Node JS, React JS, SASS, LESS, Java 8, Java ee 7, Spring, Prog Orientada Objetos, Java 8 ,Net Framework, Net Core;
- Conhecimentos em SQL-Server, Oracle, PLSQL, SQL, MongoDB;
- Bons Conhecimentos em Ferramentas Atlassian, jira, bitbucket, confluence, conhecimentos em ferramentas de gerenciamento de tarefas e versionamento de código, Git, Github, Git-Bash;
- Docker, Vagrant, Vbox, Heroku.