

Curriculum Vitae

Matheus Reynard



Brasileiro, 31 anos, solteiro, sem filhos.

Endereço: Rua dos Carvalhos, nº 211.

Bairro: Alphaville Graciosa / Pinhais-PR

Contato principal: (41) 99539 - 7044

Contato secundário: (41) 99678 – 3481

MEI – NOME FANTASIA: REYNARD T.I

E-mail: admcolling@hotmail.com

CNPJ: 41.934.714/0001-54

CPF: 061.150.739-01

- **Perfil Acadêmico**

Faculdade: Bacharelado em sistemas de Informação / PUC-PR.

Início: 2010 - **Conclusão:** 2017

TCC: Sistema de gestão para lavanderias de Pet Shop.

Desenvolvido sozinho na linguagem JSP + HTML + CSS + Java 8.

Cursos presenciais em Curitiba:

- **Elaborata:** Web Standards com HTML 5 (42 horas).

Início: 05/02/2018. Fim: 26/02/2018.

- **Elaborata:** PHP (48 horas).

Início: 12/03/2018. Fim: 03/04/2018.

- **CD6:** JavaScript (12 horas).

Início: 19/03/2018. Fim: 29/03/2018.

- **CD6:** JavaFX (10 horas) / SQL Server (10 horas).

Início: 25/08/2018. Fim: 11/10/2018.

- **CD6:** Java (10 horas).

Início: 06/02/2019. Fim: 20/02/2019

- **Perfil Pessoal**

Profissional responsável, autodidata e proativo, com facilidade para trabalhar em equipe e dedicação para cumprir prazos e requisitos estabelecidos, independentemente do tempo necessário. Apresento sólidos resultados no desenvolvimento de sistemas, com ênfase em back-end e sistemas de gestão. Sou flexível quanto a horários e dias de trabalho e possuo habilidades para resolver problemas complexos, levantar requisitos e realizar análises técnicas detalhadas. Comunicativo e orientado a resultados, tenho grande interesse por desafios e pela oportunidade de aprender novas linguagens e tecnologias. Com a experiência adquirida ao longo de minha trajetória acadêmica e profissional, acredito estar plenamente capacitado para atender às expectativas. Além disso, possuo fluência em inglês, tanto escrita quanto falada. Em contrapartida, um ponto a ser mencionado é meu elevado nível de ansiedade, o qual busco gerenciar de maneira eficaz no ambiente de trabalho.

- **Experiências profissionais**

DALCATECH	
Período em atividade	01 ano e 06 meses (metade de 2010 a 2012)
Atuação	Desenvolvedor Júnior CLT na equipe de engenharia do software All Food. O software é destinado à gestão de estabelecimentos food-service (bares, restaurantes, clubes, etc).
Metodologias e tecnologias	Linguagem de programação C++, com metodologia ágil Scrum e leitura de documentos de requisitos técnicos.
Motivo do afastamento	Pedi demissão pois recebia um salário inferior referente a quantidade de trabalho executado.

TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DO PARANÁ	
Período em atividade	01 ano (2013 a 2014)
Atuação	Estágio em banco de dados Microsoft SQL Server, programando com Stored Procedures, queries em geral e JOBS.
Metodologias e tecnologias	SQL Server.
Motivo do afastamento	Vencimento do contrato.

SINQIA	
Período em atividade	01 ano e 03 meses (2021 a 2022)
Atuação	Desenvolvedor Pleno <i>Empresa focada em instituições financeiras</i> <ul style="list-style-type: none"> Atuação em squad de desenvolvimento, contribuindo para diferentes produtos da empresa. Inicialmente como Desenvolvedor Pleno PJ, com transição para vínculo CLT.
Metodologias e tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> Linguagens e Frameworks: Java 8, Java FX (framework proprietário da empresa), Delphi. Banco de Dados: SQL Server. APIs e Ferramentas de Desenvolvimento: APIs REST, Swagger, Jenkins, Nexus. Controle de Versão: GIT, TFS. Ferramentas de Gestão de Projetos: Confluence, Jira. Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban. Atividades Adicionais: Análise e levantamento de requisitos, levantamento de documentação técnica, QA das funcionalidades desenvolvidas.
Projetos e tarefas	<ul style="list-style-type: none"> Integração de Sistemas: Integração do sistema Sinqia com a GetNet e a Senf, utilizando Stored Procedures e JOBS via SQL Server. Manutenção e Melhoria de Códigos: Correção de bugs e manutenção geral do sistema, com foco em melhoria de códigos antigos, aplicando boas práticas de Clean Code e utilizando SonarQube para análise de qualidade. Migração de Sistema: Migração do sistema legado Sinqia, desenvolvido em Delphi, para uma nova arquitetura em Java/Java FX, incluindo a reescrita de diversas telas de uma linguagem para outra. Documentação Técnica e Testes: Levantamento de documentação técnica conforme os requisitos do sistema e elaboração de documentos de testes das funcionalidades desenvolvidas.
Motivo do afastamento	Afastamento por motivos de saúde.

NEXTAGE	
Período em atividade	2 meses (2022)
Atuação	Experiência de trabalho de 2 meses na empresa NextAge, alocado para trabalhar no projeto iCresol da empresa Softfocus, como Desenvolvedor Pleno PJ.
Tecnologias e metodologias utilizadas no projeto iCresol	Linguagem de programação Kotlin + Java + JSP + JavaScript. Banco de dados PostgreSQL. GIT. BitBucket. Aplicação de testes unitários. Pair Programming.
Carta de recomendação após prestação de serviço	Clique aqui
Motivo do afastamento	Descontinuação do projeto em qual estava inserido.

- **Total em anos de experiência profissional**

- 4 anos e 3 meses no total, em Desenvolvimento.
- 2 anos em Java.

- **Cargos que tenho interesse em trabalhar**

- Tenho interesse em atuar como Desenvolvedor Java Pleno (de preferência back-end, mas também atuo como fullstack). Procuo, de preferência, vagas 100% Home-Office, mas atuo também como hibrido e presencial em Curitiba e região.

- **Portfólio**

<https://github.com/matheusreynard1/portfolio>

- **Projetos pessoais presentes no portfólio**

- **LINGUAGENS**
- CRUDs em:
- (Angular || JavaScript || React Native)
- &&
- (Spring Boot && Java)

- **Qualificações técnicas**

Avançado	Intermediário	Básico
Java 8 e 11	Delphi	HTML 5
Java FX	JavaScript	CSS 3
JSP	Word	PHP
Digitação	Hibernate	Excel
MySQL	Spring Boot	PostgreSQL
SQL Server	Rest APIs	Bootstrap
Scrum / Kanban	PostgreSQL	Swagger
Conhecimento em banco de dados relacional.		Oracle
Inglês	Kotlin	Conhecimento negocial na área de instituições financeiras.
Análise e desenvolvimento de requisitos.	BitBucket	JSF
Experiência em dailys e reuniões para alinhamento dos projetos.	Linux	Maven
GIT	Jenkins	Nexus
Levantamento de documentos de testes.		Docker
Confluence	MVC	Microsserviços
Jira		
Postman	Clean Code	Arquitetura hexagonal
TFS	DAO Factory	Eureka Server
		Migration com Flyway
	Pair Programming	Angular
	Spring Security	
	Sonar Qube	React Native

- **Carta de recomendação da NextAge**

Prezado Senhor:

O Sr. Matheus Reynard, tendo trabalhado em nossa empresa no período compreendido entre 08/11/2022 e 22/12/2022, na função de Desenvolvedor Pleno, desempenhou durante este tempo todas as suas atividades de maneira eficiente, demonstrando sua competência profissional, bem como facilidade no aprendizado de novos afazeres, na transmissão dos seus conhecimentos a outros e no trabalho em equipe. Foi demitido devido a uma reestruturação de equipe no projeto em que estava trabalhando para o nosso cliente final.

Portanto, viemos por meio desta reafirmar nosso entendimento de que são qualidades suas: competência, honestidade, capacidade técnica e idoneidade, pelo que entendemos ser nossa obrigação recomendá-lo como nova contratação de sua empresa, na qual certamente terá muito a acrescentar.

Sem mais

Assino a presente

Curitiba, 20/01/2023



André Giovanni Ferro

DESCRIÇÃO DETALHADA DE MEU PERFIL PESSOAL E PROFISSIONAL

Me chamo Matheus Reynard, tenho 31 anos, e moro em Pinhais-PR. Faço parte do mundo da computação desde os 9 anos e programo desde os 13. Sou cristão, toco violão e bateria e gosto muito de ir passear em shoppings, parques, restaurantes, etc. Tenho um irmão e moro com minha mãe e meu padrasto. Gosto muito de ficar sozinho, assistir filmes, jogar computador e trabalhar nos meus projetos pessoais. No ambiente de trabalho costumo falar o essencial, busco aprender com os mais experientes e sempre estou agindo com pró-atividade para realizar as tarefas que me são atribuídas.

Em relação as minhas experiências profissionais. Com 13 anos iniciei na programação criando alguns servidores privados de jogos online de minha preferência na época. Programei o site, os jogos, o banco de dados e tudo que envolvia o projeto. A empresa de jogos se chamava Holy Games e possuía 2 jogos online, sendo eles Mu Online e Tibia.

A empresa acabou não dando certo, e abandonei a programação retornando somente com 17 anos, em 2010, no curso de Bacharelado em Sistemas de Informação na PUC-PR.

O curso abrangia um pouco de Python, .NET, JavaScript e basicamente e principalmente Java, tendo essa matéria em todos os períodos do curso. Também houve introdução em algumas outras linguagens como PHP, HTML, CSS, etc.

O curso envolveu todos os conceitos de Java como JSF, JSP, Hibernate, JPA, JavaFX, todo o conteúdo envolvendo Orientação a Objetos, Herança, Polimorfismo, etc.

Com o início da faculdade, iniciei também na Dalcatech, empresa responsável pelo software de gestão para estabelecimentos food-service, denominado All Food. Como Desenvolvedor Júnior atuei em C++, SQL Server, Scrum e leitura e gestão de documentos técnicos do sistema.

Após 1 ano e 6 meses, saí da Dalctech e fiz um concurso público para estagiar no Tribunal de Contas. Me colocando em primeiro lugar, iniciei as atividades no Tribunal de Contas por 1 ano atuando como estagiário em banco de dados SQL Server.

Após o Tribunal de Contas, fiquei fora do mercado de trabalho de T.I por alguns anos. Migrei para outro setor profissional, no ramo de reciclagem onde atuei na área de administração de uma empresa. Posteriormente, larguei a empresa e vivi um tempo desempregado. Depois voltei a estudar T.I na Elaborata e na CD6 fazendo cursos de atualização de Java e de outras linguagens (PHP, HTML, CSS, JavaScript), e criei alguns projetos pessoais para fins de estudo.

Retornando ao mercado de trabalho de T.I iniciei minha principal e mais importante atuação na área de T.I como Desenvolvedor Pleno na empresa SINQIA por 1 ano e 3 meses.

A vaga envolvia participar de uma Squad de desenvolvimento para os projetos de Cadastro e de Crédito da empresa. As tecnologias envolvidas nos projetos eram Java 8, Java FX no front sendo um framework proprietário da empresa. SQL Server, Rest APIs, Confluence, Jira, TFS de repositório, GIT para versionamento, Swagger, Jenkins e Nexus para liberação de versão e metodologias ágeis Scrum e Kanban. Também era necessário analisar as demandas e levantar documentos técnicos de requisitos. Após finalização das demandas, eram levantados documentos de QA e repassados para a equipe de testes.

No período da minha atuação a empresa estava migrando seu sistema legado de Delphi para Java então também era necessário analisar os códigos em Delphi e traduzir para Java. No processo de correção de bugs, manutenção do sistema e migração de telas, todo o código da tela em questão era repassado e reescrito com melhorias seguindo os padrões Clean Code e com Sonar Qube.

Meus principais projetos na SINQIA foram as integrações do sistema da SINQIA com o sistema da GetNet e com o sistema da Senf através de Stored Procedures no SQL Server. E também a migração do sistema legado de Delphi para Java.

Terminando meu período na SINQIA iniciei na NextAge atuando em Pair Programming com um desenvolvedor da empresa Softfocus no projeto da Cresol, por um período de 2 meses mais ou menos. Adquiri experiência em Kotlin, PostgreSQL e BitBucket e programei também em Java, JSP, GIT e JavaScript. Foi desfeito o contrato de terceirização de programadores da NextAge para com a Softfocus e assim fui desligado da empresa por não haver outros projetos para me alocar.

Dentro desse período, realizei vários projetos pessoais sendo alguns deles disponibilizados no meu repositório GitHub. Incluindo as linguagens Angular, React Native, Spring Boot, etc.

E agora sigo em busca de novas oportunidades e desafios no mercado de trabalho.