# Gabriel Peschl

#### Resumo do Currículo

Candidato à Vaga: Analista de Teste de Software. Bacharel em Sistemas de Informação pela Universidade do Estado de Santa Catarina (2009 - 2012). Mestrado em Informática pela Universidade Federal do Paraná (2013 - 2015). Sólida experiência em Engenharia de Software. Atuou com o analista de testes júnior na Empresa Prime Control, levantando estatísticas de qualidade sobre o processo de testes da empresa. Participou da manutenção do CMMi nível 3 na empresa Sofhar, atuando como analista de requisitos, analista de configuração, teste de software e auxiliando o Gerente de Projetos na medição e análise dos projetos. Tem experiência com testes manuais de software. Em testes automatizados, tem familiaridade com as ferramentas JUnit, Selenium, Cucumber, Postman e REST-Assured.

Endereço: Alameda Doutor Muricy, 385

Curitiba - Paraná

Contatos: (41) 3233-8735

(41) 99942-4288

gabrielpeschl@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/pgabriel/

#### Experiência profissional 1

Empresa: Prime Control – 10/2019 – 11/2019 Último cargo: Analista de Testes Júnior - 1 mês

- Atuação com métricas de software, calculando a produtividade de testes da

empresa, taxas de bugs, tipos de defeitos e entre outras métricas;

- Automação de testes usando um framework desenvolvido pela própria

empresa, baseado em Selenium;

- Uso de ferramentas como Micro Focus Application Lifecycle Management

Atribuições do cargo: (HP Quality Center), SQL, Microsoft Excel, Microsoft Planner e TFS;.

#### Experiência profissional 2

Empresa: Uniandrade - 02/2016 a 03/2017 - 1 ano e 1 mês

Último cargo: Professor Universitário - 1 ano e 1 mês

Responsável pela preparação e aplicação de exercícios, provas e trabalhos, acompanhamento de notas e frequência dos alunos, avaliação do desempenho individual e grupal e do rendimento educacional e identificação de dificuldades para a elaboração de planos de ações voltados a excelência da formação. Lecionou as seguintes disciplinas: Engenharia de Software, Planejamento e Métrica de Software, Sistemas Operacionais, Projeto e Análise de Sistemas, para os cursos de Ciências da Computação e Tecnologia

Atribuições do cargo: em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

## Experiência profissional 3

Empresa: Sofhar Gestão & Tecnologia S/A - 06/2015 a 11/2015 - 5 meses

Último cargo: Programador Júnior - 5 meses

- Responsável pelo desenvolvimento web utilizando a ferramenta Outsystems.
- Atuou como analista de requisitos, analista de configuração e auxiliando o gerente de projetos em suas atividades de análise e medição de projetos.
- Responsável pelo o levantamento e a gestão de requisitos durante todo o ciclo de vida do desenvolvimento de software.
- Realizava a medição e análise do progresso de projetos, juntamente com o gerente de projetos.
- Realizava testes nos sistemas e documentação de bugs.
- Participou na equipe da certificação CMMi da empresa, realizando os papéis

Atribuições do cargo: supracitados. A empresa auferiu o conceito 3.

#### Experiência profissional 4

Empresa: Pontual Informática - 08/2012 a 11/2012 - 4 meses

Último cargo: Teste de Software – Estágio - 4 meses

- Apoio nas atividades de teste manuais de software;

- Escrita de casos de testes e bug reports;

- Avaliação de qualidade dos softwares desenvolvidos de acordo com a

Atribuições do cargo: ISO/IEC 9126;

## Pós-Graduação Stricto Sensu

Instituição: Universidade Federal Paraná
Curso: Mestrado em Informática
Período: De 04/2013 a 05/2015

#### Graduação #1

Instituição: Universidade do Estado de Santa Catarina Curso: Graduação em Sistemas de Informação

Fatto Consultoria

Período: De 02/2009 a 12/2012

### Cursos

Instituição:

Testando API Rest com REST-Assured
Curta (Até 40 horas)
Udemy
2020
Aprenda BDD com Cucumber em Java
Curta (até 40 horas)
Udemy
2020
Testes funcionais com Selenium WebDriver: Do básico ao GRID
Curta (até 40 horas)
Udemy
2020
Inglês
Média (de 41 a 360 horas)
Language School Canada, LSC, Canadá.
2012
Capacitação em Ponto de Função
Curta (até 40 horas)

Ano de conclusão: 2017

## **Idiomas**

Idiomas:

Inglês IntermediárioAlemão BásicoEspanhol Básico

Informações adicionais

Conhecimento em gestão e elicitação de requisitos de software, Teste de Software, UML, BPMN, programação orientada a objetos e a modelos, Ponto de Função, Gestão de Configuração de Software, Engenharia de Software, Metodologias de desenvolvimento de software (Prescritivas e Ágeis), modelos de qualidade e maturidade (CMMi e MPS-Br), Selenium, JUnit, Cucumber, BDD, Maven. Foi voluntário do Centro de Valorização da Vida (CVV), durante 2018 – 2020. O CVV trabalha com apoio emocional e prevenção do suicídio, oferecendo uma escuta empática e compreensiva para as pessoas que buscam a entidade.