Miguel Manuel Pereira

Desenvolvedor de Software – Graduado em Ciência da Computação – NUST NAMIBIA

dev.miguelpereira@gmail.com +244-934-462-520 indevMiguelPereira QdevMiguelPereira

Sobre mim

Desenvolvedor de software recém-formado, entusiasmado com ênfase em teste e criação de código limpo e conciso. Proativo num caminho vigoroso de crescimento constante, enquanto se esforça de forma consistente para construir excelentes produtos e ajudar os negócios a ter sucesso com os seus objetivos. Capaz de quebrar material complexo em linguagem compreensível.

Línguas: Fluente em Inglês, Nativo na Língua Portuguesa

Carta de Condução: Categoria - B

Interesses: Inteligência Artificial, Automação, Design, Fotografia, Desenvolvimento Web, Mobile e Desktop

Conhecimentos Profissionais

Habilidades técnicas: Python, Java, C#, MySQL, SQL SERVER, HTML, CSS, JavaScript;

Control de Versão: Git;

Frameworks: ASP.NET MVC, Angular, Bootstrap, ADO.NET, Entity Framework, Node.js, Express.js;

Office: Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook;

Technology: Adobe Illustrator, XD, Balsamiq, VS Code, ISS, Visual Studio.

Experiência de Trabalho

Organizações Maglemik.Lda

Administrador do sistema

Luanda, AO (Junho 2019 - Presente)

- Ajudar na Instalação, configuração dos servidores ligados numa rede local;
- Supervisionar o desempenho do sistema e solucionar problemas emergentes;
- Criar Cópias de segurança, realizar atualizações do sistema;
- Automação de tarefas repetidas por meio de scripts;
- Auxiliar Usuários e Membros da Equipa.

MR JOSPRA, Multimédia & Serviços

Desenvolvedor de Software

Luanda, AO (Junho 2020 - Dezembro 2020)

- Coletar, organizar, e analisar dados para o desenvolvimento do programa;
- Criar aplicativos de protótipo de prova de conceito para fins de demonstração e avaliação;
- Colaborar com a equipa de design para criar o conceito visual da aplicação;
- Participar em reuniões com a finalidade de apresentar os projetos aos acionistas.

Grupo BMP, Pegado Motors

Desenvolvedor de Software

Luanda, AO (Março 2020 - Junho 2020)

- Informar o gestor de projeto sobre as atualizações realizadas e fornecer relatórios detalhados do projeto;
- Trabalhar junto com os membros da equipa de desenvolvimento para identificar e remover bugs de software;
- Participar de reuniões de equipe e fornecer informações sobre prazos, projetos e melhorias.

Universidade da Namíbia de Ciências e Tecnologias (NUST)

Desenvolvedor de Software (Estagiário) - NUST 360

Windhoek, NA (Agosto 2018 - Maio 2019)

- Era esperado que auxiliasse no desenvolvimento e teste de um aplicativo **Campus Map Android** para NUST:
- Informar o gestor de projeto sobre as atualizações realizadas e fornecer relatórios detalhados do projeto;
- Trabalhar junto com os membros da equipa de desenvolvimento para identificar e remover bugs de software:
- Participar de reuniões de equipe e fornecer informações sobre prazos, projetos e melhorias.

Gestescola V2 (Outubro 2020)

- Idealizou, desenvolveu e produziu um Sistema de Gestão Escolar que será implementado pelo Instituto Técnico de Hotelaria e Turismo "TERRA DO NGOLA", tendo como parte interessada e acionista do projeto a DIFLEX.LDA
- Este projeto dirige-se a instituições de ensino do mercado angolano que procuram novas soluções de forma a prevenir redundâncias, facilitar e agilizar o tempo de resposta relacionado com as atividades realizadas na aplicação web com acesso à base de dados, controlo e gestão dos alunos, professores e outros trabalhadores que desempenham funções no aplicativo.
- A aplicação foi desenvolvida em C #, ASP.NET 4.7.1, HTML5, CSS3, JavaScript, SQL Server, IIS Manager, Workbench.

Formação Académica

Universidade de Ciências e Tecnologias da Namíbia (NUST)

Windhoek, NA (2016-2020)

- Graduado no curso de ciência da computação

Instituto Médio Politécnico Alda Lara (IMPAL)

Luanda, AO (2012-2014)

- Curso: Técnico de Informática

- Classe 12.º

Certificações

- Certificado de conclusão no curso de Inteligência Artificial (IA), Edx (Universidade Columbia) 2020
- Certificado de participação no curso de Design Gráfico de curta duração, Nust Namibia 2018
- Certificado de conclusão no curso de CCNA Routing and Switching: Introdução às Redes 2018
- Certificado de conclusão no curso de Inglês intermediário, Madume Language Centre 2015
- Certificado de conclusão no curso de inglês intermediário superior, Nust Namibia -2015

Habilidades Interpessoais

- · Excelentes capacidades comunicativas
- Criativo e inovador
- Responsável
- Capacidade de trabalhar sobre pressão
- Trabalho em equipa
- · Boas habilidades organizacionais

Referências

1. Sra. Sinte Mutelo

Professora universitária: Departamento de Ciência da Computação.

Universidade de Ciência e Tecnologia da Namíbia. Telefone: +264 61 2072648 E-mail: smutelo@nust.na