PHILIP MAHAMA AKPANYI

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

Rua Rotary, 297, Mecejana, Boa Vista, Roraima, Brasil







pakpanyi@gmail.com +55 95 9 9137 5420 felipey2010 https://dev-philip.vercel.app/

Sou desenvolvedor com mais de 2 anos de experiência no setor de desenvolvimento de software e na implementação de soluções práticas, viáveis e eficazes.

Minha trajetória é marcada por criação de soluções que atendem a milhares de pessoas, especialmente no setor de educação, incluindo sistemas de gestão, mentoria e outros.

Meu objetivo é aprimorar minhas habilidades técnicas para me tornar um colaborador versátil e eficaz no desenvolvimento de software, mergulhando em experiências práticas e mantendo-me constantemente atualizado com as melhores práticas do setor.

PERFIL

Nascido em 27 de junho de 1993 e natural de Gana, na África ocidental. Sou o terceiro entre 5 irmãos. Uma das coisas que mais valorizo é a minha cultura africana.

Além da minha paixão pela tecnologia, tenho prazer em praticar atividades físicas como natação e jogar tênis.

EDUCAÇÃO

2008 - 2012

Ghana Secondary Technical School, G.S.T.S - Takoradi, Gana

Ensino Médio, Ciência geral

Ensino superior – Em andamento (concluindo)

Universidade Federal de Roraima, UFRR, Brasil

Bacharelado, Ciência da computação

EXPERIÊNCIA

Estágio - Professor de inglês - NUCELE - UFRR Março, 2015 - Dezembro, 2017

Assumi a função de instrutor de Inglês no Centro de Estudos de Línguas Estrangeiras localizado no campus da Universidade Federal (Paricarana). Essa experiência envolveu a criação de planos de aula personalizados, a promoção de um ambiente de aprendizagem interativo e a realização de palestras envolventes com os alunos.

Facilitei a aquisição do idioma por meio de uma variedade de metodologias, incluindo prática de conversação, instrução gramatical e atividades interativas como jogos e simulações de interações na vida.

Fiz parte de equipes organizadoras de vários eventos de apresentações culturais junto aos alunos do núcleo.

Estágio – Departamento de T. I (DTI) – UFRR Setembro, 2018 – Setembro, 2020

Desempenhei um papel na manutenção e gestão das diversas plataformas online da instituição, principalmente os sites. Além disso, tive a oportunidade de oferecer treinamento a equipes de diversos departamentos por meio de sessões instrutivas, orientando-os na administração eficaz de seus respectivos sites.

Aprendi sobre a complexidade das estruturas dos sites, medidas de segurança e outros conhecimentos valiosos sob a orientação de supervisores experientes.

Conhecimento: Joomla, HTML & CSS, solução de problemas (troubleshooting) e ministração de treinamento

Estágio – Desenvolvedor de software – Social Me, Boa Vista, Brasil Setembro, 2020 – Junho, 2021

Essa experiência proporcionou uma oportunidade valiosa de aprendizado com especialistas na área. Além de adquirir conhecimento, ocasionalmente forneci suporte técnico sempre que necessário, contribuindo para o ambiente geral colaborativo e de apoio.

Conhecimento: JavaScript, React JS, chakra UI, suporte T.I e administração de negócios

Desenvolvedor de software (PJ) – Social Me, Boa Vista, Brasil Janeiro, 2022 – Outubro, 2023

A função principal exercida neste período consiste em contribuir com o desenvolvimento de interfaces dos ecossistemas da empresa. Nisso, a exigência era garantir a usabilidade dos sistemas e proporcionar uma experiência de alta qualidade para os clientes.

Ferramentas utilizadas: Next JS, Tailwind CSS e Chakra UI.

Desenvolvedor de sistemas – Governo Estadual - Roraima, Boa Vista, Brasil Março, 2022 – até o presente

Contribuo no desenvolvimento de projetos completos desde o seu levantamento de requisitos até a implantação. Além disso, exerço a função de suporte para os clientes nos requisitos, treinamento e resolução de problemas.

A qualidade e a segurança dos projetos são fundamentais, especialmente considerando que a maioria dos serviços é destinada a outras secretarias do governo estadual e ao público.

Ferramentas: Java (Spring framework), JavaScript (Next JS e Node JS), banco de dados (PostgreSQL), servidor (JBoss/Wildfly), gerenciamento de dependências (Maven).

TECNOLOGIAS

- React JS (Next JS): Possuo amplo conhecimento em desenvolvimento de aplicações e tem sido uma das principais ferramentas de trabalho até o momento. Acompanho as atualizações para poder usufruir as novas implementações para garantir a segurança dos projetos;
- **Spring (Java):** Tenho experiência forte no uso do framework e a linguagem para desenvolvimento de aplicações pela sua segurança e forma robusta. É uma das principais ferramentas que utilizo para desenvolvimento de APIs, sistemas monólitos e micro serviços.
- Node JS (JavaScript): Possuo experiência para desenvolvimento de APIs de forma rápida e segura;
- Banco de dados (PostgreSQL): Possuo experiência de trabalho na modelagem do banco de dados para projetos utilizando PostgreSQL por ser relacional e pelo seu desempenho;
- **Tailwind CSS:** A facilidade na aprendizagem e de uso me incentivou a mergulhar nessa ferramenta para estilização dos meus projetos além de garantir interfaces bonitas e responsivas.

HABILIDADES

- Metodologia ágil: Experiência em práticas de desenvolvimento Ágil, contribuindo para fluxos de trabalho de projetos dinâmicos e adaptativos que priorizam flexibilidade, colaboração e progresso iterativo;
- Atenção aos detalhes: Meticuloso na codificação e design para fornecer resultados precisos e de alta qualidade;
- Aprendizagem contínua: Capacidade demonstrada e entusiasmo para compreender rapidamente novas tecnologias para me manter atualizado no cenário tecnológico em rápida evolução.
- **Trabalho em equipe e individual:** Possuo a habilidade de me adaptar facilmente tanto ao trabalho em equipe como individualmente.

PROJETOS

- Sistema de gerenciamento de jogos escolares: Desenvolvi o sistema para a gestão de jogos escolares, utilizando Java (Spring framework, JSF e JSP). A plataforma otimizou a organização das competições e inscrições dos jogos escolares pela Secretaria de Educação e Desporto (SEED), proporcionando uma experiência mais eficiente para a entidade organizadora, professores, alunos e gestores das escolas. O sistema está em uso até o presente momento;
- Balcão de empregos: Criei uma plataforma intuitiva para conectar candidatos e empresas. Utilizando Next JS (frontend) e uma API robusta com Spring boot e security, o sistema oferece funcionalidades como busca personalizada de vagas, cadastro de currículos e gestão de processos seletivos. O sistema foi desenvolvido, mas não chegou a ser implantado por algumas questões além do meu alcance;
- Plataforma de mentoria: Atualmente, estou desenvolvendo uma plataforma pessoal que visa facilitar o processo de mentoria. Utilizando Next JS (frontend) e Node.js (API), a plataforma vai facilitar a criação de pares de mentoria, a busca de conexões, o agendamento de sessões e o acompanhamento do progresso dos mentorados. A motivação por trás do desenvolvimento dessa plataforma é facilitar o processo de aprendizagem para os alunos que realmente buscam se aprimorar e também promover um meio para os profissionais experientes encontrarem tais alunos.

IDIOMAS

- Inglês nativo/fluente
- Português fluente

INTERESSE

- Seguidor de tendências tecnológicas: Grande interesse em me manter atualizado sobre os mais recentes avanços e tendências tecnológicas, refletindo um compromisso com o aprendizado contínuo no campo da tecnologia em constante evolução;
- Viagens e Aventura: Paixão por explorar novos lugares e buscar aventuras emocionantes, contribuindo para uma perspectiva completa e de mente aberta;
- Mentoria e Ensino: Encontro satisfação compartilhando conhecimento e orientando outras pessoas, promovendo um ambiente de aprendizagem colaborativo;
- Aprendendo novas coisas: Defensor fervoroso da aprendizagem ao longo da vida, procuro ativamente oportunidades para expandir minha base de conhecimento e adquirir novas habilidades, demonstrando comprometimento com o crescimento pessoal e profissional.

REALIZAÇÕES

 Maratonista de programação Agosto (2017), Maio (2018)

 Organizador de eventos – Dia da África Edições 2014 - 2018

LINKS

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/philip-mahama-akpanyi/

• **GitHub:** https://github.com/felipey2010

REFERÊNCIAS

[Disponível mediante solicitação]