Karoline Galvão

Recife, PE (81) 99745-1372

<u>s.karolgalvao@gmail.com</u> <u>www.linkedin.com/in/karolgalvao/</u> <u>https://github.com/karolgalvao</u> Desenvolvedora web com conhecimentos técnicos em Front-End, mais de 10 anos de experiência em resolução de conflitos e gerenciamento de equipes multidisciplinares. Sou apaixonada por jogos, música e tecnologia. Nessa jornada como Desenvolvedora, procuro oportunidades que contribuam para o meu desenvolvimento pessoal, profissional e técnico, num ambiente inclusivo, diverso e incentivador da aprendizagem contínua e coletiva.

Habilidades

Lógica de Programação, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Git & Github, Responsive Web Design, Python.

Alguns Projetos

- Flex Panel Gallery | HTML, CSS, JavaScript | https://flex-panels-karoline-galvao.netlify.app/
 Galeria de imagens criadas com flexbox, havendo transições no tamanho dos containers e nos textos superiores e inferiores. Projeto criado no desafio JavaScript30.
- CSS + JS Clock | HTML, CSS, JavaScript | https://js-clock-karoline-galvao.netlify.app/
 Relógio analógico que mostra a hora real, feito com CSS e JavaScript, incluindo ponteiros de segundos, minutos e horas. Projeto criado no desafio JavaScript30.
- **JS Drumkit** | HTML, CSS, JavaScript | https://js-drumkit-karoline-galvao.netlify.app/ Bateria criada no desafio JavaScript30.

Experiências Profissionais

Coordenadora Pedagógica e Professora de Inglês | Colégio Eximius – Recife, PE Julho 2016 – Junho 2021

Como coordenadora, fui responsável pela implementação do Programa Bilíngue, organizando e gerenciando cronogramas e projetos educacionais, atuando também na avaliação de materiais didáticos e formação continuada aos docentes. Como professora, ministrei aulas com imersão total na língua inglesa para alunos de diferentes backgrounds e faixas etárias, além da elaboração de planejamentos e preparação de aulas e materiais complementares.

Educação

Superior Tecnólogo em Coding | UNINASSAU - Recife, PE

Previsão de término: Dezembro 2022.

Idiomas

Inglês: Fluente

• Espanhol: Intermediário

Atividades Complementares

CESAR School | Dezembro 2021 a Fevereiro 2022

FAST – Formação Acelerada em Soluções TechDesign: Curso de extensão com os seguintes componentes curriculares: Metodologias de Design, Métodos Ágeis, Cultura DevOps e Machine Learning.

CESAR School - Janeiro 2022

Python Básico

Women Who Code - Julho 2019 a Agosto 2019

Bootcamp de desenvolvimento Front-End, com duração de 8 semanas, distribuídas entre UI, UX, Git & Github, HTML, CSS, JavaScript, React e Project Management (Agile and PMBOK).