Diego Jesus Melo

DESENVOLVEDOR FRONT-END

Profissional Front-End com 5 anos de experiência em desenvolvimento e manutenção de sites e web sites, utilizando HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Bootstrap e React para criação de interfaces responsivas e atraentes. Especializado em programação Front-End, com sólidos conhecimentos em PHP e JavaScript para desenvolvimento e manutenção de sistemas. Familiarizado com práticas de SEO para melhorar a visibilidade nos motores de busca. Experiência em metodologias ágeis, incluindo Scrum, para gerenciamento eficiente de projetos. Comprometido com a qualidade e solucionador de problemas, sempre atualizado com as últimas tendências tecnológicas.

|  |  |
| --- | --- |
| **LINKS DE CONTATO**  **LinkedIn:** [/diego-melo](https://www.linkedin.com/in/diego-melo-1863971b2/) **Portfolio:** [/meu-portfolio](https://diego105xz.github.io/meu-portfolio/) **GitHub:** [/diego105xz](https://github.com/diego105xz) **Contato:** (11) - 957866375  **E-mail:** [diego-melo@uni9.edu.br](mailto:diego-melo@uni9.edu.br)  **EXPERIÊCIA**  **Accenture Brasil Desenvolvedor Full Stack** Novembro 2021 – Presente  Responsável por desenvolver, manter e aprimorar aplicações web atuando no back-end com PHP, e no front-End com criação da  interface do usuário usando HTML, CSS e JavaScript, e gerenciamento de banco de dados SQL Server.  **Beesby**  **Estagio**  fevereiro 2020 - julho 2021  Responsável por realizar correção de bugs em páginas da web usando HTML, CSS e JavaScript, e gerenciar bancos de dados no SQL Server.  **PROJETO EM DESTAQUE**  **Bikcraft -** [**https://diego105xz.github.io/bikcraft/**](https://diego105xz.github.io/bikcraft/)  Site desenvolvido com HTML Semântico, CSS GRID, responsivo,  propriedades customizadas para facilitar manutenção e com 100% em boas práticas, acessibilidade e SEO. | **TECNOLOGIAS**  *HTMLCSS*  *GRID SEO*  *JavaScript*  *PHP*  *ReactJS*  *Jquery*  *Boostrap*  *API REST*  *SQL Server GIT/ Github Docker*  *Kanban*  *Metodologias Scrum*  **IDIOMA**  Português - Nativo Inglês -  Intermediário  **EDUCAÇÃO**  **Universidade Nove de Julho**  Janeiro 2019 - Junho 2021  Tecnologia em Análise  e Desenvolvimento de sistemas |