

Kevin Willians Monteiro Silva

Brasileiro - Solteiro – DN - 29/01/2004

Rua Engenheiro José Nicola Mutarelli, N°41, Bela Vista, Pindamonhangaba

Telefone: (12) 99184-0288

GitHub - <https://github.com/keviwsilva>

Email – kwms1345@gmail.com

Sumário:

Atualmente atuo como Desenvolvedor Web freelancer, onde desenvolvo projetos e-commerces, sistemas de gestão de empresas e entre outros.

- Desenvolvimento da arquitetura back-end e front-end de projetos do zero.
- Criação de banco de dados
- Implementação de layout em HTML/CSS para o projeto
- Integração de APIs de terceiros.
- Integração de APIs RESTful.
- Desenvolvimento de projetos em NodeJs, Angular, MySQL e PostgreSQL, HTML/CSS, JavaScript e TypeScript.
- Controle de Versão Git

Experiência:

TCC – ETEC João Gomes de Araújo - Técnico Informática para Internet

Junho - 2022

Desenvolvimento do back-end do projeto, onde o projeto era a criação de um sistema de agendamento de horários de uma clínica estética chamada Oasis, usando no back-end NodeJS e MySQL no banco de dados, e no front-end foi usado React.

- Criação de funções, rotas e utilitários.
- Desenvolvimento e teste de API RESTful
-

Estagiário - Procell Eletrônica

23/12/2023 – 31/05/2024

- Atendimento ao cliente
- Manutenção de eletrônicos
- Planejamento, Desenvolvimento, teste e implementações de aplicações com NodeJs, Angular e MySQL. Assim automatizando o dia a dia de trabalho.

TCC – ETEC João Gomes de Araújo – Técnico Desenvolvimento de Sistemas

Junho 2024

Desenvolvimento do Front-end, Back-end e Banco de dados do projeto, e guiando colegas em suas funções, revisando códigos e testando da melhor forma, este sendo um projeto de gerenciamento de patrimônios para pequenas empresas, chamado Patrify.

- Usado NodeJs, Angular, HTML/CSS, PostGreSQL e uso de estrutura de Dados
- Desenvolvimento de API RESTful.
- Integração com API do Google(google Storage e google places)
- Integração do Back-end com Front-end
- Criação de página seguindo design passado,
- Hospedagem do projeto
- Vercionamento usando Git

Formação acadêmica:

Curso: Técnico em informática para internet – Escola Técnica Estadual João

Gomes de Araújo – Pindamonhangaba/SP

Término – JUL/2022

Curso: Técnico em Desenvolvimento de Sistemas – Escola Técnica Estadual

João Gomes de Araújo – Pindamonhangaba/SP

Previsão de término – JUL/2024

Curso: Engenharia de Software –

Faculdade Anhanguera Pindamonhangaba FEV 2022

Previsão de término – JUL/2025

Cursos e certificações:

Idioma: inglês – Upper Intermediate . 2021

Hardware e Robótica: MicroCamp . Carga horária de 184 horas . 2022 Manutenção de Computadores . Carga horária de 144 horas . 2015

Prêmio Confab - 2019 e 2021