Eric Ribeiro

ESTÁGIO EM T.I

CONTATO

Email: ericribeiro756@gmail.com

Telefone: (11) 93046-4351

(11)99800-6317

Rua das Petúnias, 347 - Caieiras(SP)

LINKS PROFISSIONAIS

Linkedin: @Eric Ribeiro

Portfólio:https://eric-byte-150.github.io/PortifolioDev/

GitHub: https://github.com/Eric-byte-150

TECNOLOGIAS

EXCEL, HTML, CSS, JS, REACT. JS, WORDPRESS, PHP, MySQL e Java. PERFIL

Sou um desenvolvedor apaixonado por tecnologia, onde tudo que a envolva me cativa e me faz realmente ter um porquê para levantar da cama todos os dias.Busco uma empresa preocupada com a inovação onde posso Aprender novas formas de lidar com problemas e me desenvolver pois acredito que a programação tem o poder de mudar o mundo. Tenho Experiências em HTML5/CSS3, JavaScript ,React.js e Python. Também tive contato com PHP, MySQL, Pacote Office, Pacote Adobe e Java. Ótimas habilidades de comunicação e muita vontade de aprender

EXPÊRIENCIA PROFISSIONAL

DESENVOLVEDRO FREELANCER

BARBEARIA(https://eric-byte-150.github.io/Barbeariacerto/):

A navegação intuitiva permite explorar os serviços oferecidos, como cortes de cabelo estilizados, e barba bem cuidada . Um formulário de contato facilita a reserva de horários, enquanto o uso de JavaScript adiciona interatividade e animações sutis, tornando a experiência do usuário envolvente. Usei HTML, CSS e

TO-DO-LIST(https://eric-byte-150.github.io/Lista-de-Tarefas/)

O Todo List é um aplicativo de gerenciamento de tarefas desenvolvido com React.is, JavaScript, HTML e CSS. Com essa poderosa ferramenta, os usuários podem criar, editar e marcar tarefas como concluídas, proporcionando uma maneira eficiente de organizar suas atividades diárias, projetos e compromissos.

EDUCAÇÃO

FATEC DE FRANCO DA ROCHA:

Gestão de T.I(cursando-2026)

ETEC Paulo do Carmo Monteiro:

Ensino Médio(2020-2023) Técnico em Informática Para internet(2020-2023)

Inglês (intermediário) (2022- Cursando)

EVOLOO:

Administração-complementar (2018-2020)

Digital Inovation One:

- Santander Bootcamp 2023 -Ciência de Dados com Python(completo 60%)
- Desenvolvimento Frontend com Angular(Cursando)

Curso em vídeo:

Curso de Python

Cursos pelo YouTube:

Curso de react-FrontBegginers Projetos e curso de React-freecodecamp