JENNIFER PEIXOTO PALMEIRA

Brasileira, solteira – 07/11/2000 Rua Donato Álvares, 580 Jd. Damasceno – São Paulo, SP – 02879-130 (11) 96179-4807 – Rec. (11) 95154-9443 – Daiane Jenni-pp@hotmail.com

OBJETIVO

Área da tecnologia da informação, Design Gráfico, Design Web.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Digte Tecnologia da Informação LTDA

Estágio de Designer (out/2019 - dez/2020)

- Social Mídia;
- Desenvolvimento de materiais para eventos;
- Rankeamento e SEO;
- Organização e design do Site;

Designer (jan/2021- mar/2022)

- Social Mídia;
- Desenvolvimento de materiais para eventos;
- Rankeamento e SEO;
- Organização e design do Site;
- Organização de projetos e campanhas;
- Designer Gráfico.

Agência Mulltiply

Web Designer (mar/2022 - até o momento)

- Prototipagem de projetos no Figma;
- Montagem de proposta para clientes;
- Design e reconstrução de Web sites;
- Construção de plataformas através do Wordpress;
- Desenvolvimento de peças gráficas;
- Desenvolvimento de Web sites em Wordpress, Elementor, Woocommerce e Croclobox;
- Construção de páginas de vendas e Landing Pages

FORMAÇÃO

Faculdade Impacta

Produção Multimídia

Período: fev/2019 - Concluído

ETEC Jaraguá

Administração

Jul/2016 - dez/2017 - Concluído

CURSOS COMPLEMENTARES

IOS- Instituto da Oportunidade Social

Talentos do Futuro em Tecnologia - Desenvolvimento Web

- Windows, Word, Excel, PowerPoint, Algoritmo, Lógica e Banco de Dados;
- Comunicação e Expressão;
- Cálculo Matemático;
- Temas Transversais;
- Desenvolvimento de habilidades de documentação UML;
- Programação de linguagens PHP, HTML5, CSS3, Java Script e SQL;
- Teoria e prática no Banco de Dados Relacional MySQL.

Cursando:

Início: Setembro/2018
Final: Junho/2019
Carga horária: 700 horas.

Times Idiomas

Curso de inglês focado na conversação

- Leitura
- Gramática
- Conversação
- Pronúncia

IDIOMAS

Português: Fluente; Inglês: Avançado

HABILIDADES

Web Designer

HTML, CSS, Java Script, PHP, WordPress, Elementor, Woocommerce, Figma,

Desing

UX, UI, Photoshop, Illustrator, Hitfilms