Linkedin: fabiana-fernandes-apolinário-7076a4106/ GitHub: https://github.com/fabianafernandes2002

FABIANA FERNANDES APOLINÁRIO

Objetivo Analista e Desenvolvedor de Sistemas Junior

Experiência 2018-Atual Colégio Educar Analista Adm. / Secretária Escolar

Mogi Mirim - SP

- Responsável pela Documentação de 4 unidades Escolares (Mogi Mirim, Mogi Guaçu e Jaguariúna), perante a Diretoria de Ensino entre eles os sistemas do Censo Escolar e SED.
- Processos de autorização das escolas, manutenção dos registros dos alunos e emissão de documentos.
- Cadastro, manutenção e suporte dos programas e App do colégio e canais de comunicação, e olimpíadas.
- Atendimento ao público

2012–2016 Colégio Objetivo Mogi Guaçu - SP

Analista Financeiro

2009–2012 Selmi Indústria de Alimentos (RENATA) Sumaré - SP

Chefe de Cozinha da Presidência

Formação

2021–2023 Centro Universitário SENAC São Paulo - SP

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

(Cursando o 4ºSemestre. Conclusão prevista para Mar/23)

2017–2019 FATEC - SP Mogi Mirim - SP

■ Tecnologia em Gestão Empresarial (Concluído)

2013–2014 FATEC - SP Mogi Mirim - SP

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Incompleto)

2005–2007 Centro Universitário SENAC Águas de São Pedro - SP

■ Tecnologia em Gastronomia (Concluído)

Cursos Extras

- DIO Bootcamp Carrefour Web Developer (HTML, CSS, Bootstrap, Java Script) Em curso, término previsto 19/05.
- Curso JAVA Web Full Stack (em andamento)
- Programador Web IFRS (em andamento)
- Curso Banco de Dados MySQL e Modelagem de Dados
- Curso Linguagem C
- Corel Draw 2019 SENAC Unidade Mogi Guaçu
- Marketing Digital USP (Coursera)
- UX/ UI Fundamentos para o design de Interface USP (Coursera)
- Microsoft Office Avançado
- Inglês Wizard (Intermediário), Inglês para Devs (em andamento)

Conhecimentos em Nível Básico

- Preceitos de infraestrutura e SO.
- Banco de Dados / My SQL
- Análise de Sistemas / Engenharia de Software
- Estrutura de Dados
- Programação Orientada à Objetos JAVA
- HTML / CSS
- Git / GitHub e Versionamento de Código.