Arthur Alesi Fernandes Nascimento de Souza

Dados Pessoais

Telefone: (21) 9 8899 5267 **Email:** arthuralesi@gmail.com

Endereço: Barra da Tijuca, Professora Isolina Sartore, 243

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/arthur-alesi-souza-6a91a0173/

GitHub: https://github.com/ArthurAlesi

Analista Front-End Junior

Experiência Profissional

- Estagiário na empresa Inspira Rede de Educadores (Atual desde agosto/2020). Faço parte do time de extração. Meu trabalho consiste em ajudar na exportação e importação de dados em diferentes bases e SGBD's para o TOTVs, sistema central da empresa. Tenho experiência com Microsoft SQL Server, FireBird e outros softwares de gerência escolar como Kirsh e ActiveSoft.
- Bolsista no LabPD-Arte durante o curso de *Desenho Industrial/ projeto de produto* na UFRJ. Fui bolsista por 8 meses. Meu trabalho foi criar e administrar as páginas de Facebook e o site do laboratório de arte do professor Eneás Valle.

Descrição Pessoal

Estudante de tecnologias em Sistemas da computação pela UFF e do curso particular Step Computer Academy na barra da tijuca. Sou determinado, disciplinado, organizado e autodidata. Também sou apaixonado por ciências, idiomas e por desenhar.

Conhecimentos:

- JAVA: Orientação a objetos ,Java Web e modelo MVC
- Python: Lógica da programção e orientação a objetos
- Javascript: JQUERY, Node.Js, modelo MCV express, react e react-nativ
- **HTML5 / CSS3:** Constrção de páginas web e Framework Bootstrap.
- Banco de Dados: MySQL, SQL Server, MaraiBD, fireBird e FireBase
- **Inglês:** Inglês fluente.
- Alemão: Iniciante
- Japonês: Iniciante
- Sistema TOTVS: Software de gerência de dados em SQL Server da Rede Inspira Educadores
- **OBSERVAÇÃO:** Possuo projetos de Javascript, Java e python no meu GitHub que comprovam minhas habilidades.

Formação

Ensino médio: Cap-UFRJ / Colégio de aplicação da UFRJ - 2012

• Ensino superior: Tecnologias em Sistemas de Computação - UFF (cursando)

• Inglês: Cuso FISK, Italki , Duolingo

• Alemão: Curso BAUKURS

• Alura: Sql Server, Node.js e react native

Step Computer Academy:

o Módulo 1: JAVA e Cisco

o Módulo 2: HTML5, CSS3 e Javascript

o Módulo 3: JAVA EE , teoria de banco de dados e SQL

o Módulo 4: JAVA EE, HTML/CSS avançado e Bootstrap

Módulo 6: Node.js, Design Patterns e Gerência de Software (cursando)