

Frederico Alves de Oliveira Silva

Brasileiro • Solteiro • 35 anos

(011) 98822-8771

fred.aos@outlook.com

<https://www.linkedin.com/in/fredericos/>

Rua Lucidalva da Silva, nº 284, Jardim das Orquídeas,
São Bernardo do Campo/SP

OBJETIVO

Estagiar na área da engenharia

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia de Informação – Universidade Federal do ABC (Santo André/SP) – 2024 (previsto).

Engenharia Biomédica – Universidade Federal do ABC (São Bernardo do Campo/SP) - 2021.

Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia – Universidade Federal do ABC (Santo André/SP) - 2016.

Técnico em Química – SENAI Mario Amato (São Bernardo do Campo/SP) - 2008.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

B3 S.A. - Brasil, Bolsa, Balcão.

Estagiário de Modelagem de Risco. | 2022 - (atual)

Funções: Manipulação de planilhas e elaboração de relatórios.

Universidade Federal do ABC.

Estagiário de Engenharia Biomédica | 2019 -2020

Funções: Auxílio na coleta de dados biológicos em um estudo da avaliação biomecânica da corrida.

Universidade Federal do ABC.

Monitor da disciplina Processamento da Informação | 2012 - 2012

Funções: Auxílio aos discentes na resolução de dúvidas sobre lógica de programação, tipos de dados, estruturas de seleção, laços de repetição, funções (métodos), vetores e matrizes.

IDIOMAS

Inglês - Leitura: Avançado | Escrita: Intermediário | Fala: Intermediário

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Cursos

Ferramentaria de Corte, Dobra e Repuxo – SENAI Almirante Tamandaré - 2006.

Mecânico de Usinagem – SENAI Almirante Tamandaré – 2005.

Competências

Desenho técnico, Matlab, R, Java, Python e Arduino.

Certificados

Grupo de estudos: Transforming Our World: The 17 Goals For Sustainable Development - Universidade Federal do ABC - 2021.

Grupo de estudos: Critical Thinking in Cultural Studies - Universidade Federal do ABC – 2020.

Prêmios

Melhor aluno do Curso Técnico em Química - SENAI Mario Amato - 2008

Primeiro lugar no Concurso de Conhecimento e Aplicação de Técnicas de Medição – REMESP - 2009