






Pedro Albiero Krahembuhl Ploom


Cursando Engenharia Mecatrônica


Informações Pessoais

 pedroalbi0904@gmail.com

 11995920722

 Rua Brigadeiro Galvão, 153,
São Paulo, 01151000, Brasil

 Brasileiro/Italiano

 09/04/2004

Educação

- **Ensino Superior**
FIAP - Faculdade de
Informática e
Administração Paulista
jan 2022 - Presente
- **Ensino Médio**
Colégio Nossa Senhora de
Sion
jan 2019 - dez 2021
- **Curso Complementar**
Cultura Inglesa
fev 2014 - jul 2020

Idiomas

Inglês - Fluente

Habilidades

SolidWorks - Experiente

Excel - Experiente

Python - Experiente

Resumo

Estudante do 3º Semestre de Engenharia Mecatrônica.

Objetivo

Atuar como estagiário na área de Engenharia.

Cursos

Python, FIAP, Alura

Formação Social e Sustentabilidade, FIAP

Estrutura de Computadores, FIAP

Linux Fundamentos, FIAP

Formação Excel, Alura

Projetos, Reconhecimentos e Prêmios

TRTC (Technological and Recycle Tresh Can)

fevereiro 2021 - outubro 2021

Premiação concedida pela BOSCH no evento NEXT 2022, conquistando o 3º lugar do primeiro ano de Engenharia Mecatrônica, com o projeto TRTC que se baseia em um separador de lixo automatizado utilizando sensores capazes de fazer a triagem dos resíduos.

Competências

CAD

Bons Conhecimentos em SOLIDWORKS, criação de projetos, simulação e teste de aerodinâmica.

Elétrica

Bons conhecimentos em micro controladores como Arduino, ESP e Raspberry; sensores e atuadores.

Viagens Culturais

França, Alemanha, Holanda