LUAN HENRIQUE

ENGENHEIRO MECÂNICO

OBJETIVO PRINCIPAL

No momento estou à procura de uma oportunidade de estágio na área de engenharia mecânica, a qual tenho como objetivo compartilhar meu conhecimento obtido na graduação, extensões e cursos propondo soluções eficientes de forma a somar a equipe de trabalho da melhor maneira possível e assim conquistar um crescimento dentro da indústria.

INTERESSES

- Programação
- Tecnologia
- Automação industria
- Modelagem 3D

FALE COMIGO!

Cel: (42) 98444-9614

launoliveiar@gmail.com

https://luaneng.github.io/profile/

HISTÓRICO ACADÊMICO

• Engenharia Mecânica

Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR 2018 - Andamento

Participação em projetos de extensão na área de eficiência energética atuando como capitão de equipe, destaque em áreas de mecânica dos sólidos e desenho industrial com previsão de conclusão do curso em dezembro de 2022.

• Manufatura Avançada E Indústria 4.0

UTFPR- Campus Curitiba 2021 Ciências do Ambiente e Sustentabilidade UTFPR- Campus Toledo 2021

 Computational Thinking using Python edX

2019

• Machine Design Part I

Coursera 2022

 Introduction to Data Science in Python Coursera

2022 - Andamento

 English for Career Development Coursera
 2022 - Andamento

HABILIDADES

SolidWorks (CAD e CAE)

Conhecimento na área de modelagem 3d, desenho técnico e simulações.

· Fusion 360(CAD e CAM)

Conhecimento na área de modelagem 3d e manufatura.

· Python

Conhecimento acerca dos pacotes matemáticos e gráficos Matplotlib, Pandas, Numpy, CoolProp e Scipy. Integração com Excel para automatização de tarefas, etc.

Excel

Conhecimento acerca de tabelas dinâmicas, condicionais, formulas básicas e também dashboards simples.

· MS Project

Nível Básico.

·Inglês

Nível Básico.

SOFT SKILLS

- Organização
- Proatividade
- Capacidade de análise
- Trabalho em equipe