

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 industrial
- Modelagem 3D

FALE COMIGO!

Cel: (42) 98444-9614
launoliveiar@gmail.com
<https://luaneng.github.io/profile/>
<https://linkedin.com/in/luanzzxx/>

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