

Cesar Wen

Estudante de Engenharia Mecatrônica

Perfil

Entusiasta por tecnologia,
gosto de aprender e
implementar novas
tecnologias e ideias. Minha
formação em engenharia
mecatrônica permite a
exploração e implementação
de diversos produtos.
Em meu tempo livre, gosto de
realizar pequenos projetos
pessoais.

- Contato

- Parasil, São Paulo, SP Rua Verbo Divino, 1061
- cesar.wen@usp.br
- **\ +55 11 98706-4560**
- © +81 80 2185-8005
- cesarwen
- in cesarwen

Portugês Inglês Espanhol Chinês Japonês

Educação

Graduação em Engenharia Mecatrônica

ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO 2015 - Presente

Estudos de sistemas mecânicos, eletrônicos, computacionais e de controle.

Intercâmbio

SHIBAURA INTITUTE OF TECHNOLOGY, SAITAMA, JAPÃO Agosto 2018 - Agosto 2019

Estudos sobre robótica, mecatrônica e programação além da cultura e língua japonesa sob o programa "Sandwich Program" oferecido pela faculdade no exterior em parceria com a Escola Politécnica.

• Ensino Médio

COLÉGIO BANDEIRANTES

Janeiro 2010 - Dezembro 2013

Estudos sobre conteúdos gerais e multiplas oportunidadeds de estudos em diversos temas como aulas de espanhol e oficina mecatrônica.

Atividades Extracurriculares

• Iniciação Científica

LABORATÓRIO DE PERCEPÇÃO AVANÇADA (LPA) ESCOLA POLITÉCNICA DA USP

Fevereiro 2017 – Fevereiro 2018

revereno 2017 – revereno 2018

Software de aquisição de dados de estações meteorológicas para a análise de conforto ambiental.

Projeto

ARQUITETURAS DE BASE RECONFIGURÁVEIS (ABRA)

ESCOLA POLITÉCNICA DA USP

Março 2019 - Agosto 2018

Construção e melhoria de impressoras 3D baseadas em tecnologia de fusão (FDM).

Programação

••••	MATLAB	••••	C, C+	••••	mySQL
••••	Python	••••	Java	••000	ETEX
	git		HTML, CSS		

Second Second S

•••00	Fusion 360	00000	Visual Studio Code
••••	Autodesk Inventor	••000	Pacote Office
••000	Diptrace		