Vitor Gabriel

Vitor Elias dos Santos Gabriel

Solteiro, Brasileiro, 24 anos. Estudante de Engenharia Rua, Olímpio Pinto, 28, Monte Líbano Araçoiaba da Serra, São Paulo

+55 (15) 99775-1080 vitor.elias.gabriel@protonmail.com

Objetivo

Desenvolver novas tecnicas inovativas. Interesse especial em Manufatura Aditiva (impressão 3D), tecnologias agronômicas e sustentabilidade, música e acústica, sistemas embarcados e Linux, e educação técnica. Polímata, sempre estudando mais. Trabalhando em projetos multicurriculares é meu forte, criando produtos e resolvendo problemas. Arte é uma simples forma de expressar nossa humanidade interna, não deve ser subestimada, por contrário, deve ser apreciada e estar totalmente ao nosso redor.

Experiência Profissional

Técnico, Criador de conteúdo e Apresentador NEO 3D/ Estágio Informal

Agosto de 2019 - Janeiro de 2021, NEO 3D

Escritor, cordenador e apresentador do show A&N (podcast), videos e postagens de blog da Neo3D. Também suporte técnico para sistemas da Impressão 3D.

FabLAB Facens/ Estágio

Agosto de 2017 - Junho de 2019, Sorocaba

Consultoria, gerenciamento, aplicação e execução de projetos. Atendimento de pessoas e empresas, como consultor e orientador. Tutoe de cursos sobre Impressão 3D, Cortadora à Laser e de Vinil.

Cursos de Modelagem e Impressão 3D / Instrutor

Férias de 2018 (2 cursos de 5 dias cada), Facens

Instrutor do curso: Introdução à Manufatura Aditiva. Utilizando Cura, Simplify3D, Idea-Maker, PrusaSlicer. Modelagem3D Modeling e manipulação de malhas com Inventor, Fusion360, FreeCAD, Meshmixer e Meshroom.

Idiomas

Mandarim / Intermediário - TOCFL - A1

2016, Taipei, TW, Estudando atualmente (Professora Particular)

Inglês / Avançado

Espanhol / Básico

Alemão / Básico

Estudando atualmente (Professora Particular)

Português/ Nativo

Formação

Engenheiro Mecatrônico (10º Semestre)/ FACENS

Janeiro de 2017 - Decembro de 2022 (Currently enrolled), Sorocaba, SP

Técnico em Mecatrônica / ETEC Rubens de Faria e Souza

2013 - 2016, Sorocaba, SP

Ensino Médio / Xisong High School

2015 - 2016, Taipei, Taiwan

Ensino Médio / ETEC Rubens de Faria e Souza

2012 - 2015, Sorocaba, SP

Curso de Mandarim/ National Taipei University of Education

2015 - 2016, Taipei, Taiwan

Experiências de Vida

Voluntário como Diretor Administrativo / Scout Group Ipanema

2021 - Atualmente, GE216-SP

Pesquisa de Iniciação Científica / "Pesquisa exploratória regional sobre condição atual e tendências da utilização de técnicas de Manufatura Aditiva para a fabricação de componentes metálicos";

2020 - 2021, Facens

Palestrante em:

UNICID Semana do Engenheiro;

IFSuzano 6th IFLOG International;

Escola Pestalozzi Semana da Educação.

2020, NEO3D

Palestrante: A Manufatura Aditiva Hoje / Semana da Engenharia FACENS

2019 - Sorocaba

TechnoFACENS 1º e 3º colocado/ Maratona de Engenharia Agronômica

2018 -2019 - 2020, Facens, com projetos: Paradicsom, Brassica e Pamidor

Líder do Subsistema Operacional / Equipe Facens Rockets

2019, LINCE, Facens

TechnoFacens 4º colocado / 7ª Competição de Robôs de Sumô Autônomos

2017, Facens, Doge Robot

Intercâmbista - Rotary/ Taipei, Taiwan

2015 - 2016

Taipei Model United Nations Junior/ (TMUNJ)

2015, Taipei, Taiwan

Criador do Facens MUN / Model United Nations

Setembro de 2019, Facens - LIS, United Nations Simulation

Membro e voluntário Escoteiro / Scout Group Ipanema

2009 - Ativo, Sorocaba

Biblioteca ETEC Rubens de Faria e Souza/ Estágio Voluntário

Agosto de 2016 - Dezembro de 2016 Biblioteconomia e gerenciamento de documentos.