William Vieira Bastos

Desenvolvedor Full Stack

Enderesso: Avenida Contorno Sul

nº 100, Apt 202 Conjunto Esperança Fortaleza, CE Contatos: (85) 9.9625-3491

williamvb.github.io vbastos.william@gmail.com



PERFIL

Busco uma vaga no mercado onde possa colocar minhas habilidades em prática e colaborar com equipes de trabalho, tendo o crescimento da organização e o desenvolvimento profissional e pessoal como focos principais.

Ut wisi enim ad minim veniam, quis nostrud exerci tation ullamcorper suscipit lobortis nisl ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis autem vel eum iriure dolor in hendrerit in vulputate velit esse molestie conse dolore te feugait nulla facilisi.

FORMAÇÃO

2008 • Ensino Médio Colégio Evolutivo Sede Regina Justa

2011-2012 • Curso de Inglês: Conversação Básica Centro de Línguas Estrangeiras do Ceará - CLEC Fortaleza

2016 • Técnico em Informática (Trancado) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnología Campus Maracanaú

 2009 • Bacharelado em Ciência da Computação (Cursando) Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnología Campus Maracanaú

EXPERIÊNCIA

2012-2014 • Bolsista: IFCE Campus Maracanaú Estudo e produção de modelagens, animações e composições com Blender 3D

2013-2014 • Bolsista Voluntário CNPQ
 Desenvolvimento de vídeos e animações para auxiliar aulas de manutenção industrial e eficiência energética

Programação em ActionScript
Desenvolvimento de cenário 3D
Otimização de mídias para web
Produção de vídeos comerciais

2016-2017 • Bolsista IFCE Campus Maracanaú Estudo e produção de modelagens e animações de sinais em LIBRAS para auxiliar aulas de química

2017-Atual • Desenvolvedor: Rubert Tecnologia Desenvolvimento WEB em Ruby on Rails Desenvolvimento Mobile em React Native Modelagem 3D

Disponível para novas oportunidades e projetos

INTERESSES















Filmes e Séries

HABILIDADES

Lógica de Programação	••••••
Metodologías Ágeis	••••••
Ferramentas Adobe	••••••
Banco de Dados	••••••
Microsoft Office	••••••
HTML & CSS	•••••
Blender 3D	••••••
Github	••••••