

Vitor Lemos Silveira

22 anos, masculino, solteiro
Rua dos Carijós, 558, Centro 30120-060, Belo Horizonte, MG
(31) 99491-6708
vitorlsilveira10@gmail.com
Categoria B

Perfil Profissional

Sou uma pessoa determinada,proativa, gosto das coisas bem feitas. Tenho facilidade em trabalhar em equipe e busco sempre adquirir novos conhecimentos. Domino diversas linguagens de programação e tenho experiência de pesquisa na área de aprendizado de máquina.

Objetivos

Atuar como engenheiro da computação.

Formação

Graduação - Engenharia de Computação
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
Abril de 2014 - Dezembro de 2018 (Previsão de formatura)
Período: 10º
Turno: Tarde
Coeficiente de rendimento: 87.7%

Experiências Profissionais

Trainee
SYDLE - MG
Abril de 2017 - Presente

Atuo como desenvolvedor.

Cidades de interesse

Com interesse nas oportunidades das seguintes cidades:

Belo Horizonte, MG

Idiomas

Inglês
Nível de Conhecimento: *Intermediário*

Habilidades e Ferramentas

Intermediário

api, Excel, Facebook API, Google Analytics, Linguagem de programação Haskell,
Linguagem de programação Prolog, Linguagem de programação Shell Script,
Avançado

Banco de dados, Google Tag Manager, JavaScript, JQuery, Linguagem de programação C,
Linguagem de programação D, Linguagem de programação Java, Linguagem de programação Perl,
Linguagem de programação Python, Linguagem de programação Ruby, Linux, php, Windows, Wordpress,

Publicações

Algoritmo genético para o problema de dimensionamento de lotes

<http://cbic2017.org/papers/cbic-paper-100.pdf> ()

Agosto de 2017

Informações Adicionais

*Bolsista de iniciação científica:

Duração: 12 meses

Início: (01/08/2014)

Fim: (31/07/2015)

Descrição: bolsista do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico-CNPq, na modalidade Iniciação Científica (IC), vinculado a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

Responsabilidades: participação no Projeto de Formação Complementar em Matemática PICME-UFMG.

*Bolsista de iniciação científica:

Duração: 12 meses

Início: (04/03/2016)

Fim: (04/02/2017)

Descrição: bolsista da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais-Fapemig, na modalidade Bolsa de Iniciação Científica Institucional (BIC), vinculado ao Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - CEFET-MG.

Responsabilidades: pesquisa relacionada a área de aprendizado de máquina, trabalhando com criação de dataset, filtragem e análise de dados.