|  |
| --- |
| Rua José Rafaelli 506 Apto 64  CEP 04763-280  São Paulo – SP  11 99962-1112  [lucas.o@live.com](mailto:lucas.o@live.com) |

Lucas Vieira de oliveira

Solteiro, 27 anos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Apresentação |  | Tenho a engenharia como profissão e hobby, frequentemente conversando e pensando fora do “expediente” sobre novos projetos e ideias para contribuir com o progresso.  Devido as tendências da importância da gestão de dados em vários ramos, nos últimos anos tenho estudado por conta os mais recentes avanços ligados a computação, como desenvolvimento web, internet das coisas, aplicativos mobile e (com um foco maior) assuntos ligados a inteligência artificial, como computação visual e aprendizado de máquina.  A fim de ajudar cobrir o gap de assuntos técnicos em português, desde de outubro de 2017 escrevo o blog |
| Experiência |  | |  | | --- | | **Engenheiro Técnico, IBR Brasil**  Abril 2016 – Presente  Análise de viabilidade de novos produtos no ramo de ventilação e responsável por assegurar o cumprimento de normas nos processos fabricação, montagem e manutenção de equipamentos de respiração e ventilação.  **Estagiário de Engenharia de Produtos – Nutsteel Indústria Metalurgica**  Setembro 2012 – Maio 2014  Auxilio a engenheiros e técnicos na organização de informações e projeto de novos produtos no ramo de atmosfera explosiva, junto a equipes espalhadas por diversos lugares do mundo. | |
| Educação |  | |  | | --- | | **Universidade Paulista – Engenharia de Controle e Automação – 2014**  **Escola Senai Anchieta – Técnico em Mecatrônica - 2012** | |
| Educação complementar |  | **Udacity – Nanodegree Fundamentos em Deep Learning – 2017 (EAD)**  **Udacity – Reinforcement Learning – 2017 (EAD)**  **Coursera – Machine Learning – 2017 (EAD)** |
| Conhecimentos técnicos |  | **Web development com HTML 5, PHP, Node.js, Java e Python**  **Aplicações desktop com Python, Java, C#**  **Web scrapping com node.js e python** |
| Idiomas |  | |  | | --- | | Inglês - Fluente  Alemão – Leitura e escrita razoável | |