Leonardo Lima Currículo

▶ Status: Engenheiro de Controle e Automação, Especialista em Robótica

▶ Campos: Robótica, Visão Computacional, Inteligência Artificial

Ferram.: ROS, Python, C, OpenCV, Linux, Git, Arduino, Raspberry PI, LaTeX

▶ Idiomas: Português, Inglês, Japonês (Certificação N5)



Experiênce	ias	
2019 - 2021	Pesquisador em Robótica	SENAI CIMATEC
	Desenvolvimento de projetos em robótica	
	Escrita e publicação de artigos em revistas	
2018 - 2019	Instrutor de Informática e programação	Super Geeks
	 Instrução de crianças e adolescentes para o desenvolvimento de gar Desenvolvimento de projetos de programação em escolas 	mes
2015 - 2016	Estagiário	Brand Consultores
	 Desenvolvimento de planilhas automatizadas utilizando o Microsoft E Apoio na confecção de relatórios para diagnósticos financeiros e confecção 	
2012 - 2013	Operador de Computador	NOVA Solução Digital
	Design e impressão de materiais gráficosAtendimento ao cliente	
>>> Educação		
2019 - 2020	Especialização em Robótica e Sistemas Autônomos	SENAI CIMATEC
	Desenvolvimento de manipuladores robóticos	
	Desenvolvimento de projetos em robótica móvel	
2014 - 2018	Engenharia de Controle e Automação	Faculdade Area 1
	 Programa de iniciação científica 2017: Sistema de Visão Para Robôs d Competições: Maratona de Programação 2014, Extreme CyberFight 2 	
2011 - 2014	Design Gráfico	SAGA
	▶ Desenvolvimento de jogos e websites utilizando o pacote Adobe	

Design, colorização, vetorização e tratamento de imagens 2D/3D e videos