

Guilherme de Melo Werneck

Desenvolvedor Web

-  guilhermemwerneck@hotmail.com
-  [linkedin.com/in/guilherme-werneck-96a276260](https://www.linkedin.com/in/guilherme-werneck-96a276260)
-  github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck
-  portfolio-five-swart-qulvfrwubk.vercel.app

Habilidades

- JAVASCRIPT
- HTML
- CSS
- PYTHON

Experiência Profissional

Estágio: Suporte de ti | LUX ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO06/2025 - 11/2025

Volta Redonda

Resolução de problemas em hardware, software e rede. Instalação e configuração de programas, manutenção de computadores, organização de acessos e apoio na documentação de processos e rotinas internas.

Suporte de ti junior | LUX ELÉTRICA E ILUMINAÇÃO11/2025 - Atual

Volta Redonda

Presto suporte e garanto o funcionamento de computadores, impressoras, rede e sistemas internos. Realizo instalação e configuração de softwares, manutenção preventiva/corretiva e organização de acessos. Também sou responsável pelo cadastro e atualização de produtos no sistema (códigos, descrições, preços e estoque), além de emissão e conferência de notas fiscais. No comercial/marketing, apoio a operação com atendimento e pós-venda, e cuido das redes sociais, criando posts e conteúdos promocionais

Projetos

- FarmConnect**
Python/Flet + SQLite: plataforma para agendamento e retirada de medicamentos de alto custo em farmácias públicas, com controle de estoque e relatórios em Excel/PDF (OpenPyXL/ReportLab).
github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/FarmConnect
- Estoque**
Python/Django + HTML: sistema de controle de estoque com entrada/saída de itens, permitindo adicionar/remover produtos e calcular o valor total da compra de forma simples e intuitiva
github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Estoque
- Portfolio**
HTML + CSS/SCSS + JavaScript: site de portfólio responsivo (desktop/tablet/mobile) com seções de currículo, projetos, redes sociais e contato, incluindo dark/light mode com preferência salva após recarregar a página (deploy na Vercel).
github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/Portfolio
- Landing page**
HTML + CSS + JavaScript: landing page institucional responsiva com menu/header dinâmicos ao rolar a página, CTAs integrados ao WhatsApp (incluindo botão flutuante), SEO local (Schema.org/HardwareStore), acessibilidade e seção de avaliações/localização (Google).
github.com/Guilherme-de-Melo-Werneck/projeto_lux

Formações

Bacharelado em Sistemas de informações
Centro Universitário Geraldo Di Biase | Volta Redonda

02/2022 - 12/2025

Idiomas

Português

Inglês - Apto à leitura de textos simples e frases básicas.

Cursos extracurriculares

- INOVANDO COM CSS, com carga horária de 26 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).
- EXCEL BÁSICO, com carga horária de 20 hora(s), no período de 20/01/2023 a 23/01/2023, (SENAI-SP).
- COMPETÊNCIA TRANSVERSAL - FUNDAMENTOS DE LOGÍSTICA, com carga horária de 14 hora(s), no período de 23/01/2023 a 27/01/2023, (SENAI-SP).
- HTML - AVANÇADO, com carga horária de 6 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).
- HTML E CSS NA PRÁTICA, com carga horária de 24 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).
- LINGUAGEM JAVASCRIPT, com carga horária de 20 hora(s), na data de 5 de janeiro de 2002, (Departamento de Educação a Distância e novas tecnologia).
- COMPETÊNCIA TRANSVERSAL - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO, com carga horária de 14 hora(s), no período de 20/01/2023 a 20/01/2023, (SENAI-SP).
- LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO, com carga horária de 40 hora(s), na data de 27 de dezembro de 2022, (DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA E NOVAS TECNOLOGIA).
- IINTRODUÇÃO A REDES DE COMPUTADORES, com carga horária de 15 hora(s), no período de 28./1/2023 a 15/02/2023, (Fundação Bradesco).
- INTRODUÇÃO AO JAVASCRIPT, com carga horária de 20 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).
- INTRODUÇÃO AO PYTHON , com carga horária de 2 hora(s), na data de 27 de dezembro de 2022, ALFAHELIX (ESCOLA DE COMPUTAÇÃO).
- PYTHON , com carga horária de 80 hora(s), na data de 11 de dezembro de 2023, O FIAP - CENTRO UNIVERSITÁRIO.
- CC50: Introdução à Ciência da Computação - O Curso de Harvard, no Brasil [ORIGINAL][LEGENDADO], com carga horária de 70 hora(s), na data de 22 de junho de 2023, UDEMY.
- C# primeiros passos: Lógica de Programação e Algoritmos, com carga horária de 7.5 hora(s), na data de 8 de dezembro de 2023, UDEMY.
- C# COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos, C# primeiros passos: Lógica de Programação e Algoritmos, com carga horária de 38 hora(s), na data de 30 de janeiro de 2024, UDEMY.
- HTML - BÁSICO, com carga horária de 11 hora(s), no período de 28/01/2023 a 14/02/2023, (Fundação Bradesco).