

Objetivos

Trabalhar desenvolvendo as melhores soluções de tecnologia, provendo uma maior conectividade e melhor experiência para o usuário, através da melhoria contínua das minhas habilidades pessoais e profissionais.

Experiência Profissional

Programador Pleno

Julho/2019 - Atual

DGT Consultoria

- Atuação como programador desenvolvendo soluções para transformação digital de empresas, através da automatização de processos corporativos.
- Provendo soluções em conectividade e integração utilizando: padrões REST, HTML, CSS, javascript e NodeJs.
- Experiência no desenvolvimento utilizando: Orientação a objeto, mongo DB, Oracle, Elastic Search e Api's;
- Soluções de automatização utilizando a plataforma SYDLE. Ambiente que prove soluções programáveis de CRM, ECM, BPMN etc.

Supervisor de Automação

Agosto/2008 até Jan/2019

Wartsila Brasil

Cargo Inicial: Técnico de automação

Cargo final: Supervisor de automação

- Atuação como Supervisor de Automação dando suporte a clientes da área "offshore" e "onshore" em projetos de motores de geração.
- Responsável por planejar e desenvolver sistemas de automação com controladores lógicos programáveis e softwares de supervisão (SCADA).
- Desenvolvimento de sistemas com linguagens Ladder e Assembly.

Técnico de Automação

Nov/2007 até Jul/2008

Modec Brasil

- Atuação na área "offshore" como técnico de automação no setor de engenharia.
- Responsável pela manutenção da lógica de controle da área industrial, com foco em correção de falhas.

Educação

- **Universidade Veiga de Almeida (UVA) – Bacharelado em Engenharia de computação - 2018**
- Escola Técnica Rezende Rammel (ETRR) – Cursos técnicos em eletrônica e telecomunicações – Dez/2004
- Inglês avançado - Brasas;

Tecnologias Principais

- Intermediário: Ruby and rails; Git; Github; HTML; CSS; JavaScript; NodeJS; Linux;
- Básico: Bootstrap; Angular9; React;

Cursos Nacionais & Internacionais

- Curso de programação “Full stack ruby and rails” (360h) – Le Wagon (2019);
- Desenvolvimento de APIs em NodeJS – Udemy (2020);
- Avançado: UNIC C1 and C2 – Wartsila Itália;
- Básico: Programação em WAGO; IAS e PMS – Wartsila Noruega

Experiência Técnica

Projetos Educacionais

- Desenvolvimento de um “marketplace” para pequenos produtores de bebidas.
Link: <https://github.com/dte005/gargaleria>
- Desenvolvimento de uma plataforma social para reconectar pessoas através da criação de grupos interativos.
Link: <https://github.com/dte005/findi>

Projetos Profissionais

- Projeto Dashboard
A aplicação tem o foco em agrupar informações relacionadas a integração entre sistemas responsáveis pelo controle de estoque de lojas. A tabela informa, através de código de cores, quando a integração foi bem sucedida, quando houve falha ou quando está pendente.
Principais funcionalidades:
 - Controle de acesso / login de usuários.
 - “*Dinamic bootstrap tables*” com filtros e funcionalidade de exportação.
 - Envio de email através de integrações externas para casos de falha.Tecnologias utilizadas: NodeJS, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, Bootstrap Tables, SQL.
- Projeto de venda através do WhatsApp
Aplicação que suporta a integração com o Whatsapp através do twilio e provê uma interface para criação e gerenciamento de informações dos clientes, carrinho de compras e links para pagamento através da Pagseguro.
 - Controle de token de acesso para links de pagamento;
 - Controle de feedback e avaliação de atendimento;
 - Sistema de busca de produtos de todas as linhas;
 - Painel de últimas compras realizadas;Tecnologias utilizadas: Angular9, Typescript, HTML, CSS, Bootstrap, Oracle.