Teodoro da silva, 796 ap102 Vila Isabel, Rio de Janeiro Brasil

Daniel Teixeira da Silva

+21992603178 danieldts2013@gmail.com

Objetivos

Trabalhar desenvolvendo as melhores soluções de tecnologia, provendo uma maior conectividade e melhor experiencia para o usuário, através da melhoria continua 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.
- Experiencia 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;
- Basico: Bootstrap; Angular9; React;

Cursos Nacionais & Internacionais

- Curso de programacao "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 través 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.