Contato

13 982281545 (Mobile) donato_will@hotmail.com

www.linkedin.com/in/donato-william (LinkedIn)

Principais competências

JavaScript

Java

Spring Framework

Languages

Português (Native or Bilingual) Inglês (Professional Working)

Certifications

Apache Kafka Series - Learn Apache Kafka for Beginners v2

AWS Technical Professional

Donato William

Java | Kotlin Developer at Kestraa

Praia Grande

Resumo

Formado em Engenharia da Computação. Experiência com análise e desenvolvimentos de sistemas.

Facilidade em adquirir novos conhecimentos, sempre disposto a aprender, bom desenvolvimento em trabalhos em equipe.

Experiência

Kestraa

Analista de Sistemas outubro de 2020 - Present (8 meses)

São Paulo, Brasil

Atuando no time de arquitetura, desenvolvendo serviços escaláveis para o controle de processos de importação. Utilizo principalmente as linguagens Java com Spring, Kotlin com Vert.x e RabbitMQ para controle de mensagens entre serviços que são disponibilizados na plataforma AWS.

Bionexo

Analista de Sistemas setembro de 2019 - outubro de 2020 (1 ano 2 meses)

São Paulo e Região, Brasil

Evolução e manutenção de Sistema para Aquisição e Gestão de Materiais de Alto Custo (OPME) para hospitais.

T2S

1 ano 11 meses

Analista de sistemas

março de 2018 - setembro de 2019 (1 ano 7 meses)

Praia Grande, São Paulo

Desenvolvimento de soluções para o Setor Portuário, criando sistemas utilizando diferentes tipos de linguagens e metodologias no principais terminais brasileiros.

 Automação de TDR (terminal departure report), sistema que automatiza o preenchimento do documento, de acordo com os dados do terminal e o Page 1 of 2 modelo de relatório predefinido pelo armador. Trazendo mais produtividade para o planner.

- Desenvolvimento de sistema ADE02, aplicação web que auxilia os recintos alfandegados a atender ao Ato Declaratório Executivo COANA/COTEC 02/2003, da Receita Federal do Brasil (RFB).
- Desenvolvimento Portal Intitucional e de Serviços Tecon Suape.

Estagiário

novembro de 2017 - março de 2018 (5 meses)

Praia Grande, São Paulo

Centro Paula Souza

Estagiário

janeiro de 2017 - outubro de 2017 (10 meses)

Praia Grande

Desenvolvimento de sistema Java Web utilizando HTML, CSS, JavaScript, AngularJS, JQuery, Bootstrap 3, VisualSVN Server para o controle de versionamento, back-end utilizando Java, realizando requisições com o Banco de Dados (PostegreSQL), controle de acesso e sessão e sistema de mailing em conjunto com a ferramenta Sendgrid.

Formação acadêmica

Universidade Santa Cecília

Bacharelado, Engenharia de Computação · (2013 - 2017)

Etec de Praia Grande

Técnico, Informática · (2011 - 2012)