Contato

51998566351 (Mobile) danilo.meneghel@gmail.com

www.linkedin.com/in/danilomeneghel-54985332 (LinkedIn) www.instagram.com/ danilo.meneghel (Other)

Principais competências

JavaScript

PHP

Java

Languages

Espanhol (Elementary)
Inglês (Professional Working)

Certifications

Graduação em Sistemas de Informação

Kafka: Produtores, Consumidores e

Streams

BDD e Java: Behavior Driven Development com Cucumber

Java e Testes: Test Driven Development com Junit

Flutter com web API: integrando sua app mobile

Publications

DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL INTERATIVO VISANDO DISPONIBILIZAR INFORMAÇÕES DA REGIÃO SUL DO BRASIL

Danilo Meneghel

Analista Desenvolvedor Java Sênior

Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Resumo

http://danilomeneghel.github.io/

Programação JavaScript, CSS, Sass, Jquery, AngularJS, VueJS, ReactJS, NodeJS, TypeScript, ASP, PHP, Python, Java, C#, ASP .NET, Ruby, Dart, Json, XML e SQL.

Banco de Dados MySql, PostgreSql, SQLite, Oracle, MSSql, MongoDB, Firebase, Redis.

Modelagem ER, Astah, DB Designer, Power Designer e Draw.io.

Modelagem UML, Protótipo de tela, Diagrama de Caso de Uso,

Estado, Atividades, Sequência, Robustez, Domínio e Classes.

Engenharia de Software com EA, BizAgi e Astah. Desenvolvimento com IDE Eclipse, NetBeans, Sublime, Atom, IntelliJ e VS Code. CI/CD Jenkins, Kubernetes, GitLab e Docker.

SGBD MySQL Workbench, PgAdmin, Oracle Developer, SQLite Maestro, DBVisualizer, Navicat e Dbeaver.

BI ETL Talent, Dashboard, Forms, Reports usando Pentaho, Power BI, Oracle e Qlik.

CMS Joomla, WordPress, Drupal, Liferay, Strapi e dotCMS.

ECommerce Magento, WooCommerce e PrestaShop.

Framework .NET, Express, Django, Rails, Spring, Quarkus, Zend,

Codelgniter, CakePHP, Yii, Laravel, Ionic, Flutter. Build com

Composer, Maven, Gradle, NPM, Bower, Gem e PIP.

Front-end BootStrap, Materialize, Semantic UI, FontAwesome,

ChartJS, HighCharts, JSP, JSF, Primefaces, Angular e React.

Back-end PHP, NodeJS, Java, Servlet, JPA, EJB, Hibernate. API SOAP, REST e GraphQL.

Controle de versão SVN, CVS, GIT, Liquibase e Flyway.

Design Patterns, MVC, HMVC, DDD, ACL, RBAC, ORM.

Autenticação OAuth2 e JWT.

Testes TDD, PHPUnit e JUnit. Testes BDD, Cucumber e Gherkin.

Servidor Web Apache, Tomcat, GlassFish, JBoss, WildFly,

Weblogic, Nginx e IIS.

Mensageria Kafka, ActiveMQ e RabbitMQ.

Deploy com AWS, GCP, Azure, Heroku, Deploybot e GitPod.

Experiência

V8 Consulting
Desenvolvedor Java Sênior
outubro de 2021 - agosto de 2022 (11 meses)
São Paulo, Brasil

Desenvolvimento e integração de microsserviços do Portal e App Grupo NotreDame Intermedica.

Tecnologias: Java, Spring-Boot, Hibernate, JPA, Gradle, Maven, JWT, FeignClient, Liferay, Docker, DBeaver, Oracle, Liquibase, Swagger, API REST, Postman, Git, Azure DevOps, Azure Storage Blob, Pipeline Build/ Deploy, Jenkins, IDE IntelliJ, Modelagem ER, Metodologia Scrum, Reuniões com Teams, SonarQube, Testes TDD com JUnit/Mockito, SO Fedora.

WAYON IT Solutions Desenvolvedor Java Sênior maio de 2021 - outubro de 2021 (6 meses) São Paulo, Brasil

Migração e desenvolvimento de microsserviços do Portal e App Alelo Frota. Tecnologias: Java, Spring-Boot, Maven, JWT, Angular, TS, ActiveMQ, Docker, DBeaver, Oracle, Flyway, Redis, SOAP/REST, Postman, Git, Azure DevOps, OpenShift, Dynatrace, Kibana, IDE IntelliJ, Metodologia Scrum, SonarQube, Jacoco, Testes TDD com JUnit/Mockito e BDD com Cucumber/Gherkin.

CPS Soluções em TI Analista Desenvolvedor Sênior janeiro de 2021 - abril de 2021 (4 meses) São Paulo, Brasil

Desenvolvimento do sistema de simulação da Elo e controle de qualidade.

Tecnologias: Java, Spring-Boot, Maven, Kafka, MongoDB, WS REST,

Swagger, AWS Cloud, Git, Repositório GitLab, Docker, IDE IntelliJ, Sonar Lint,

Jenkins, Metodologia Kanban, Reuniões com Teams, Testes TDD com JUnit/

Mockito e BDD com Cucumber/Gherkin.

SONDA

Desenvolvedor Full Stack Sênior outubro de 2020 - janeiro de 2021 (4 meses) Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil

Desenvolvimento de novos módulos do sistema da Secretaria de Saúde BH.

Tecnologias: Java EE, Hibernate Envers, EJB, Maven, Liquibase, JWT, Keycloak, NodeJS, Angular, Typescript, Bootstrap, BD Postgres, SGBD DBeaver, WS REST, Servidor Web WildFly, AWS Cloud, Versionador Git, Repositório GitLab, Docker, IDE Eclipse e VS Code, Sonar Lint, Spot Bugs, JAutoDoc, Metodologia Scrum/Kanban, Reuniões com Teams.

Diebold Nixdorf Analista de Software Sênior fevereiro de 2020 - abril de 2020 (3 meses) Porto Alegre e Região, Brasil

Automação bancária e meios de pagamento.

Manutenção e desenvolvimento de novos módulos para o sistema de gestão de canais do Sicredi, Teller, Backoffice e Admin.

Programação Java, Struts, Hibernate, JPA, JSP, Maven, Liquibase, JS, Jquery, BD Postgres, WS SOAP, REST, Servidor Web WildFly, Git, IDE Eclipse e VS Code, Metodologia Ágil Scrum e Kanban, Jira, Confluence.

Meta

Desenvolvedor Java Sênior abril de 2019 - setembro de 2019 (6 meses) Porto Alegre e Região, Brasil

Desenvolvimento de serviço de integração com api de pagamentos (Mercado Pago, Paypal, Stone), pré-processador e processador, para ShellBox e manutenção no portal web. Projeto alocado no cliente Auttar (Santander). Tecnologias: Back-end Java EE, Maven, Hibernate, JPA. EJB, JSF, Servidor WebLogic, API Restful e SOAP.

IDE Eclipse, BD Oracle, SGBD SQL Developer, Postman, Git e Bitbucket.

DBC Company

Desenvolvedor PHP/Java Sênior novembro de 2018 - fevereiro de 2019 (4 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Desenvolvimento de novos módulos e manutenção no sistema de gerenciamento de cadastro da GetNet (Santander).

Tecnologias: Back-end Java EE, EJB, Maven, Weblogic. Front-end PHP, CSS, JS, Jquery, Json, Framework Zend, BootStrap, API SOAP, Apache. IDE Netbeans, Banco de dados Oracle, SGBD SQL Developer, Git e Repositório Bitbucket. Metodologias ágeis Scrum, Kanban.

Autônomo

Analista Desenvolvedor junho de 2016 - setembro de 2018 (2 anos 4 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Desenvolvimento de aplicações web, sites, e-commerce e modelagens de sistemas, utilizando tecnologias Java, PHP e Javascript. Hospedagem de sites, manutenção e suporte. Consultoria em programação e investimentos.

Grupo L&S

Analista de Sistemas Sênior janeiro de 2016 - maio de 2016 (5 meses)

Porto Alegre e Região, Brasil

Reuniões, modelagens, desenvolvimento e manutenção de sistema interno. Tecnologias: PHP OO, CSS, JS, Jquery, Json, Framework Laravel, BootStrap, Composer, Bower, padrões de desenv. DDD, OAuth2, ACL, ORM, Migration, Seed, API REST, Postman, integração com CRM Pipedrive, IDE Atom, banco de dados Postgres, gerenciador DB PgAdmin, DBVisualizer, versionador GIT, deploy com Deploybot, SO Ubuntu, gerenciamento de tarefas Jira e Trello.

CTIS Tecnologia
Analista de Sistemas Pleno
dezembro de 2013 - janeiro de 2015 (1 ano 2 meses)
Rio de Janeiro - RJ

Reuniões para levantamento de requisitos, modelagens, desenvolvimento e manutenção de sistema interno (IBGE).

Tecnologias: Java EE, JSF, EJB, PHP OO, CSS, JS, Jquery, Json, EasyUI, API Google, KML, GeoJson, MySql, Oracle, Framework Yii, padrões de desenv. HMVC, ORM, RBAC, autenticação LDAP, WS SOAP/REST, manipulação de dados com Talent, Astah UML e MySql Workbench.

E-Create - Soluções para o aprendizado digital Analista Desenvolvedor março de 2012 - dezembro de 2012 (10 meses) Rio de Janeiro - RJ

Desenvolvimento e análise de sistemas E-Learning.

Manutenção para ambientes de aprendizado Moodle e CMS WordPress.

Tecnologias: PHP OO, CSS, Javascript, Jquery, Json, MySql, PostgreSql,

Moodle, WordPress, IDE NetBeans, Photoshop, FTP, SSH e gerenciamento
de tarefas Jira.

Outplan Analista Desenvolvedor outubro de 2010 - janeiro de 2012 (1 ano 4 meses) São José - SC

Desenvolvimento de sistemas Outsource usando Zend, análise e manutenção. Tecnologias: Html, CSS, PHP OO, Smarty, XML, Javascript, Ajax, Jquery, Json, MySql, PostgreSql, MSSql, Oracle, UML, PowerDesigner, EA, IDE Eclipse, IDE NetBeans, SVN Tortoise, Scrum, Framework Zend.

Formação acadêmica

Universidade do Sul de Santa Catarina Sistemas de Informação, Análise de Sistemas de Computação · (2008 - 2011)

Universidade de Santa Cruz do Sul Ciência da Computação, Computer Science · (2001 - 2006)