André Luiz Oneti Carvalho



CONCEIÇÃO DOS OUROS - MG DISPONIBILIDADE PARA MUDAR INGLÊS INTERMEDIÁRIO

- (35) 9 9116-0993
- andreluiz.onete@hotmail.com
- github.com/AndreOneti/
- im linkedin.com/in/andre-oneti/
- andreoneti.com.br

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Fullstack JavaScript

PROJETOS/CONTRIBUIÇÕES



dot_functions_utils

Biblioteca Node Js para auxiliar na manipulação de Date, String, Number e Arrays.

• Creator



<u>nullstack</u>

framework full-stack para construção de aplicações web progressivas.

Contributor



Portfólio

Creator

Portfólio feito inteiramente em HTML, CSS e JavaScript.



QML-formatter

Extensão QML para vscode com funcionalidades. formatter, syntax highlight e go to definition

Creator

Mais informações e portfólio

HABILIDADES

- Back-end (JavaScript, TypeScript, NodeJs, Express, C#), Orientação a Objeto
- Front-end (HTML, CSS, Angular 7/11, QT/QML)
- Bancos relacionais (MySQL, PostgreSQL, MariaDb)
- · Bancos não relacionais (Mongo Db, FireBase)
- Git, Github, Gerrit, Azure Devops
- · Bash, Docker, Docker-compose, Postman, Newman, Python, MQTT

EXPERIÊNCIAS

Especialista em Sistemas | INATEL JANEIRO DE 2021 - PRESENTE

Atuação como desenvolvedor Fullstack, criando aplicações de Frontend e Backend robustas e escaláveis, aplicando abordagens em microsserviços, com linguagem TypeScript, sobre os frameworks Express e Angular 11, tendo feito controle de versionamento, integração e publicação com o uso das ferramentas Git e Azure Devops, sempre priorizando os principios do Clean Code.

Analista de Informática | P.A. Construshop Ltda MAIO DE 2019 - DEZEMBRO DE 2020

Desenvolvimento e manutenção do portal de uso interno para criação/edição de orçamento, criação de Nota Fiscal, consulta de estoque e outros, ele foi feito com base no framework Angular 7, juntamente com algumas bibliotecas de terceiros como AdmimLTE, Lodash, Jquery, JSPDF e outros. Utilizando também do versionamento de código com Git/Gerrit e code review.

Estagiário | INATEL

FEVEREIRO DE 2018 - DEZEMBRO DE 2018

Testes automatizados baseados em Shell Script e integração deste com Jenkins.

FORMAÇÃO ACADEMICA

Pós Graduação em Desenvolvimento de Aplicações para Dispositivos Móveis e Cloud Computing

Instituto Nacional de Telecomunicações - INATEL CONCLUÍDO EM DEZEMBRO DE 2020

Graduação em Engenharia de Controle e Automação

Instituto Nacional de Telecomunicações - INATEL CONCLUÍDO EM DEZEMBRO DE 2018

CURSOS EXTRACURRICULARES

Curso Git: Controle e compartilhe seu código, adiquirido em <u>alura.com.br</u>

Carga Horária de 16 Horas em JUNHO de 2018.

Curso Linux I: Conhecendo e utilizando o terminal, adiquirido em <u>alura.com.br</u>

Carga Horária de 4 Horas em JUNHO de 2018.

Curso Linux II: Programas, processos e pacotes, adiquirido em <u>alura.com.br</u>

Carga Horária de 8 Horas em JUNHO de 2018.

Curso Shell Script I: Começando seus scripts de automação de tarefas, adiquirido em <u>alura.com.br</u> Carga Horária de 8 Horas em JUNHO de 2018.

Curso Shell Script II: Fazendo monitoramento, agendamento de tarefaz e backup, adiquirido em <u>alura.com.br</u>

Carga Horária de 8 Horas em JUNHO de 2018.

Curso Refatorando na prática, adiquirido em <u>alura.com.br</u> Carga Horária de 8 Horas em MARÇO de 2018.

Curso Redes de Comunicações Móveis de 5ª Geração, Cenários, Requisitos, Aplicações e Tendências Tecnológicas

Carga Horária de 8 Horas em SETEMBRO de 2017.