MATEUS PEREIRA WERNECK SILVA

Linkedin (31) 97519-9474 mateuswerneck.com werneck.mateus@gmail.com GitHub

HABILIDADES

- Python | PHP | Go | JavaScript | Typescript | ReactJS | NextJS | Node | TailwindCSS | HTMX
- Laravel | Fiber | Gin | NestJS | Docker | Serverless | MySQL | DynamoDB | MongoDB | Redis
- AWS | Cloud Computing | CI/CD | PHPUnit | Pytest | Jest | Lambda | SQS | ECS | S3 | RDS | SSM

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Celcoin Instituição de Pagamento, Remoto - Tech Lead

Jan/2024 - Hoje

- Liderou time de tecnologia por meio de pesquisa, refinamento e planejamento de novas funcionalidades para atender demandas dos clientes de maneira escalável
- Reestruturou serviço de Pix indireto garantido maior estabilidade para milhares de clientes e permitindo alto volume de transações por segundo.
- Integrou sistemas de
- Implementou serviço de emissão de boleto próprio reduzindo custo e removendo depedência de instituições terceiras.
- Tecnologias mais utilizadas: PHP, Laravel, Python, Go, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), DynamoDb, MySQL.

Celcoin Instituição de Pagamento, Remoto - Desenvolvedor Web Pleno II

Set/2022 - Dez/2023

- Implementou padrão de processamento de dados
 - Melhorou distribuição de processamento utilizando AWS Lambda & Simple Queue
 - Reduziu duração de processos antigos de horas para minutos
 - Reduziu custo de armazenamento em mais de 10x
 - Facilitou geração de relatórios financeiros e administrativos
- Iniciou integração com serviço de Registradora de Recebíveis
 - Processo de homologação junto com TagIMF.
 - Definiu design system e design de produto.
 - · Criou novo framework interno em PHP.
 - Criou novo padrão de testes automatizados em CI/CD.
 - · Criou novo padrão de documentação utilizando Swagger.

- Controle e registro de milhares de recebíveis diariamente.
- · Automatizou fluxo de cessão de recebíveis para terceiros.
- Tecnologias mais utilizadas: PHP, Laravel, Python, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), MySQL.

Galax Pay Instituição de Pagamento, Remoto - Desenvolvedor Web Junior III Jan/2022 - Ago/2022

- · Criou dashboard de uso interno
 - Implementação de front-end utilizando NextJS
 - Implementação de back-end utilizando Laravel/PHP
 - Melhorou a gestão de atividades diárias dos colaboradores
 - Melhorou à integração com demais setores
 - Facilitou a resolução de demandas externas
- Desenvolveu serviço de monitoramento interno
 - Integração com AWS Lambda
 - Integração com Slack
 - Integração com Datadog
 - Definição de métricas de saúde e criticidade do sistema
 - Detecção e resolução de falhas de maneira preventiva
- Desenvolveu serviço de subadquirente
 - o Processo de homologação junto à Rede Itau
 - Criou novo serviço de pagamento via cartão de crédito
 - Implementou serviço de antecipação de recebíveis
 - Automatizou fluxo de processamento de chargeback
- **Tecnologias mais usadas**: ReactJS, NextJS, PHP, Laravel, Python, Docker, Serverless, AWS (Lambda, SQS), MySQL.

FORMAÇÃO

Centro Universitário UNA - Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas *Nov/2023 – Hoje*

Previsão de término Jul/2026.

Universidade Federal de Minas Gerais - Graduado em História

Mar/2016 - Dez/2019

Curso Concluído em Dezembro de 2019.

QUALIFICAÇÕES E CURSOS COMPLEMENTARES

Next-Level Python: Become a Python Expert *Arjan Codes.*

Emitido em Julho, 2023.

https://www.arjancodes.com/next-level-python

CAE - C1 Advanced

Cambridge University Press & Assessment English.

Emitido em dezembro de 2018.

Código da credencial A7584165.