

Banking Software Engineer Sênior ReactJs

Description

#remote Quem é Stone Tech? A Stone nasceu com o propósito de ser protagonista na transformação da indústria de pagamentos, lutando para oferecer as melhores soluções para quem empreende no Brasil. Pensando nisso, construímos a Stone Tech! A junção dos times de tecnologia Stone Co. e as empresas financeiras do grupo que reconhecem o potencial empreendedor de cada brasileiro. Por aqui, temos todas as inovações e tecnologias de ponta da Stone, Pagar.me, Ton e Vitta, com uma galera referência no mercado de tecnologia, em um ambiente descontraído, repleto de desafios, oportunidades, flexibilidade, teamplay e desenvolvimento contínuo. Nossa cultura: Por aqui, vivemos nossa cultura no dia a dia, guiados por esses 5 pilares: **Own It**: Ter espírito de dono te faz conquistar a liberdade. Valorizamos a autonomia e a proatividade, somos responsáveis pelo o que entregamos e queremos sempre evoluir o nosso negócio. **Live the Ride**: Faça. Feito é melhor que perfeito. Aprendemos com os erros e encaramos desafios como oportunidades de aprendizado. **No Bullshit**: Agir com simplicidade. Somos pessoas práticas, sinceras e gostamos de feedbacks. Sabemos que às vezes vamos errar e contamos com essa transparência para evoluirmos. **Team Play**: Se quer ir rápido, vá sozinho(a). Se quer ir longe, trabalhe em equipe. É sempre possível aprender com as outras pessoas e a colaboração é a chave do sucesso. **The Reason**: O cliente não tem razão, ele é a razão. Nos motivamos a enxergar o impacto do nosso trabalho na vida do cliente, vendo que melhoramos a vida dele que sabemos que fizemos uma boa entrega. O time de Banking: A estrutura de Product Platforms | Banking tem o propósito de prover serviços bancários para todos os segmentos da StoneCo, auxiliando no engajamento da base de clientes, no aumento do LTV e na redução de churn, tornando-se uma das principais fontes de receita da cia através dos times de Core Transacional, Cartões, Baas, BPNA, ProductOps e Open Finance; Nosso objetivo é desenvolver e gerir soluções que garantam que após a venda, a pessoa empreendedora possa receber e utilizar o seu dinheiro, garantindo o pagamento dos(as) seus(as) funcionários(as), fornecedores(as) e tributos e tenha uma boa administração dos seus recursos – permitindo que se dediquem ainda mais ao seu negócios e que continuem prosperando. Além disso, atuamos em todo o ciclo de vida do(a) cliente conectando as suas vendas com a gestão da sua empresa, sendo responsáveis por apresentar e ampliar nossa gama de serviços, evitando que o(a) empreendedor(a) procure outro provedor de soluções no mercado, ou seja, garantindo que seremos um one-stop-shop financeiro. Como ser uma pessoa Software Engineer Sênior: O papel principal do SWE III nesse time, será o desenvolvimento de filtros e/ou produtos para o time de banking, com foco no Web; Estamos buscando Front-End Developers que tenham interesse em trabalhar em uma plataforma de gestão financeira e bancária para negócios feita com React, NextJS e Typescript, e nos ajudar nas principais decisões técnicas e seus impactos no produto no médio/longo prazo. #remote O que esperamos de você: Conhecimento sólido em desenvolvimento Front-End; Conhecimento sólido sobre integrações via REST; Conhecimento sólido em JavaScript; Experiência e conhecimento sólido com TypeScript; Experiência e conhecimento sólido em React; Experiência com testes (unitários e E2E); O que aumenta as suas chances: Contribuições em projetos open source; Conhecimentos sobre segurança na web; Conhecimento sobre arquitetura de aplicações React escaláveis; Experiência no monitoramento de aplicações em produção (Hotjar, Newrelic, Datadog, Google Analytics, etc); Experiência com o processo de melhoria de performance de aplicações React; Experiência com ferramentas de CI/CD. Nossos benefícios:

Hiring organization

Stone – Vagas para atrair

Job Location

Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

Base Salary

\$ 60000 - \$ 110000

Date posted

May 23, 2024

Apply Now

Contacts

Job listing via RemoteOK.com