CARLOS ALBERTO

Fortaleza, CE | Celular: (85) 9 9118-3243

E-mail: alsguert@gmail.com | LinkedIn: albertverso | Github: albertverso

OBJETIVO: Busco uma oportunidade de desenvolvedor júnior para aplicar minhas habilidades em React(Javascript e Typescript), Python, desenvolvimento Full Stack e desenvolvimento de automações(RPA). Meu objetivo é colaborar em projetos desafiadores que ofereçam espaço para crescimento técnico, enquanto contribuo para o desenvolvimento de soluções eficientes e centradas no usuário.

RESUMO: Atualmente, trabalho como desenvolvedor de automações (RPA) no Grupo Carmais, onde automatizo processos no sistema Dealernet utilizando Python e bibliotecas como PyAutoGUI, Pandas, Openpyxl e Selenium para otimizar fluxos e interações em sites. Anteriormente, atuei como Desenvolvedor Frontend por quase 1 ano, com experiência sólida em React, TypeScript e Python. Durante esse período, colaborei diretamente com equipes de backend e contribui para um aumento no engajamento dos usuários, desenvolvendo interfaces responsivas e intuitivas.

HABILIDADES:

Técnicas: React | TypeScript | JavaScript | Kotlin | Node.js | HTML/CSS | Git | GitHub | Tailwind CSS | Bootstrap | Python | Django | Firebase | SQL | Express | Sequelize | Postman | Insomnia | Deploy | Selenium | Pandas | Pvautoqui | Trello

Interpessoais: Trabalho em equipe | Comunicação | Resolução de problemas | Gestão de tempo | Autodidata

EDUCAÇÃO:

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Uniateneu, Fortaleza (4° semestre)

Principais disciplinas: Desenvolvimento Web, Banco de Dados, Engenharia de Software, UX/UI.

CURSOS RELEVANTES:

Desenvolvimento Web Full Stack – Digital College (196hrs) | Banco de dados – Bradesco (60hrs) | Python Al Backend Developer – DIO (70hrs) | Desenvolvimento Backend com Kotlin – DIO (52hrs)

EXPERIÊNCIAS ANTERIORES:

Desenvolvedor de Automação RPA | Grupo Carmais – Fortaleza, CE Agosto 2024 – Presente

Atuo no desenvolvimento de automações de processos (RPA) sobre o sistema Dealernet, otimizando tarefas repetitivas e aprimorando a eficiência operacional da empresa. Utilizo Python e bibliotecas como PyAutoGUI, Pandas, Openpyxl e Selenium para automatizar fluxos e interações em sites e sistemas internos.

- Desenvolvimento de automações para reduzir tarefas manuais e minimizar erros operacionais.
- Integração de scripts com sistemas internos para melhorar a produtividade das equipes.
- Uso de Selenium para automatizar processos em plataformas web, garantindo maior precisão e rapidez.
- Aplicação de Pandas e Openpyxl para manipulação e processamento de dados extraídos de relatórios.

Desenvolvedor Frontend | ContaPaga - Fortaleza, CE

Novembro 2022 - Setembro 2023

Atuei no desenvolvimento de interfaces web, criando dashboards e plataformas responsivas para o sistema

financeiro da empresa. Utilizei React, TypeScript e Tailwind para garantir a criação de interfaces rápidas e funcionais, sempre alinhadas às melhores práticas de UX/UI.

- Criação de dashboards personalizados para usuários com diferentes permissões.
- Implementação de design responsivo e intuitivo, resultando em aumento no engajamento dos usuários.
- Colaboração com a equipe de backend para integrar APIs e fornecer uma experiência coesa.

Desenvolvedor de Automação RPA(Freelancer) | Silicotech, Remoto Janeiro - 2025

Atuei no desenvolvimento de automações para o sistema de gestão empresarial (ERP) Bimer, focado na automatização do processo de baixa de saldos provenientes do site da Cielo. As automações foram desenvolvidas para operar exclusivamente com os bancos Banco do Brasil e Itaú, reduzindo o tempo de execução e minimizando erros manuais. Utilizo Python e bibliotecas como PyAutoGUI, Pandas, Openpyxl e Selenium para otimizar a interação com os sistemas financeiros.

- Automação do processo de baixa de saldos no ERP Bimer, reduzindo significativamente a necessidade de intervenção manual.
- Uso de Selenium para capturar e processar dados da Cielo, garantindo a correta alocação dos valores nos bancos suportados.
- Implementação de scripts eficientes para agilizar o fluxo financeiro e minimizar inconsistências nos registros.
- Aplicação de Pandas e Openpyxl para manipulação e validação de dados extraídos do sistema.

ATIVIDADES DE LIDERANÇA E INTERESSE:

Líder de Desenvolvimento | Projeto do Curso de Desenvolvimento Full Stack Junho 2024 – Agosto 2024

Liderança de uma equipe de desenvolvimento em um projeto acadêmico, onde fui responsável por organizar o projeto, escolher as tecnologias mais adequadas com base nas habilidades da equipe, e gerenciar a atribuição de tarefas utilizando o Trello. Além disso, prestei suporte técnico aos membros e aprovei PRs no repositório do GitHub.

- Seleção e implementação das tecnologias (React, Node.js, Tailwind etc.) conforme a especialização da equipe.
- Coordenação e monitoramento das atividades do projeto através do Trello, garantindo a entrega das funcionalidades no prazo.
- Aprovação de Pull Requests e garantia da qualidade do código no repositório GitHub. Suporte técnico e motivacional contínuo para os membros da equipe.