Forma

Descrição gerada automaticamente com confiança média

|  |  |
| --- | --- |
| Denise Grassi  Linkedin: [inkedin.com/in/denise-grassi](https://www.linkedin.com/in/denise-grassi)  GitHub/Portfólio: <https://github.com/DeniseGrassi?tab=repositories> | 71 99962-2155  denygrassi\_@hotmail.com  Salvador - Bahia  07/10/1990 |

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedora Full Stack | Python

**RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

Graduada em Engenharia de Produção Mecânica pela Universidade Federal da Bahia, concluindo o curso de Desenvolvedora Full Stack Python e MBA em Engenharia de Software (USP). Profissional com perfil proativo, de comunicação clara, pensamento crítico, com atenção aos detalhes e com foco na qualidade.

Experiência prática no desenvolvimento de aplicações web completas, unindo front-end com React e TypeScript, no back-end com Django REST Framework e PostgreSQL. Desde a modelagem de dados até APIs RESTful, autenticação, interfaces responsivas e integração entre sistemas.

Atuando no desenho de banco de dados à construção de APIs RESTful, interfaces responsivas, autenticação, feeds. Com versionamento Git/GitHub, controle de dependências (Poetry/pip) e pipelines de CI/CD (GitHub Actions). Cloud & Deploy: Experiência com deploy de aplicações web utilizando Heroku, AWS (EC2/S3/RDS) e Vercel com containerização em Docker.

Habilidades em: desenvolvimento web full stack, abrangendo HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Redux, Next.js, Angular, VueJS, jQuery, Bootstrap avançado, SASS, Styled Components e Vite para interfaces modernas e responsivas. Experiência em APIs REST, Ajax, Node.js, Django REST Framework, MySQL e PostgreSQL, com práticas de containerização em Docker e deploy em cloud (Heroku, Vercel e AWS – EC2, S3, RDS). Domínio em versionamento com Git/GitHub, automação de tarefas com Gulp e Grunt e aplicação de qualidade de código e testes utilizando Jest e teste E2E com Cypress, Postman, ESLint e Prettier.

**Conhecimentos** em: Scrum/Kanban, Clean Code, SOLID, TDD/BDD,

**Noções** de: Redis, microsserviços (Spring Boot), GraphQL, bancos NoSQL (MongoDB, DynamoDB), monitoramento (New Relic, Grafana).

**FORMAÇÃO**

* MBA em Engenharia de Software – Universidade de São Paulo (USP) – Início: 10/2024 | Previsão de término: 06/2025.
* Curso Livre Profissionalizante - Full Stack Python – EBAC (Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia) – Início: 11/2023 | Previsão de término: 10/2025.
* Bacharelado em Engenharia de Produção Mecânica – Universidade Federal da Bahia (UFBA) – Início: 01/2012 | Término: 06/2016.

**IDIOMAS**

* Inglês intermediário.

**PROJETOS RELEVANTES**

### Whatsup (clone do Twitter) — Projeto Full Stack (EBAC) 08/2025

Projeto pessoal de aprimoramento — integração React e Django.  
**Tecnologias**: React, TypeScript, Django REST Framework, PostgreSQL, Vercel, Heroku.

* Desenvolvi uma aplicação full stack de rede social no estilo Twitter, com backend em Django e frontend em React. Estruturei autenticação de usuários, criação de contas, edição de perfil, upload de fotos, seguidores/seguidos e feed de postagens.
* Implementei funcionalidades de interação: tweets, retweets, likes, comentários e compartilhamento, integrando as camadas front e back-end. Utilizei PostgreSQL como banco de dados relacional, realizando operações complexas de consulta e filtro.
* Realizei o deploy do backend no Heroku e do frontend no Vercel, garantindo integração entre as plataformas. Gerenciei versionamento no GitHub e documentei endpoints e fluxos principais para colaboração e testes.
* Link: <https://whatsup-topaz.vercel.app/>

### Bookstore — Projeto **Back End** (EBAC) 07/2025

Projeto de curso Full Stack Python – EBAC.  
**Tecnologias**: Django REST Framework, PostgreSQL, Heroku, GitHub Actions.

* API completa de gerenciamento de livraria online, desenvolvida com Django e Django REST Framework. Implementei autenticação de usuários, endpoints para cadastro e gerenciamento de produtos, pedidos e usuários.
* Modelei o banco de dados relacional usando PostgreSQL, realizando integrações entre tabelas e validação de dados. Realizei o deploy do back-end na nuvem, utilizando Heroku e configurei CI/CD com GitHub Actions.
* Realizei testes das APIs via Postman, automatizando fluxos de autenticação e CRUD. Documentei o projeto no GitHub e elaborei instruções para deploy e uso.
* Link: <https://github.com/DeniseGrassi/BOOKSTORE>

### eFood — Site (Front-end React) 02/2025

Projeto de estudo voltado ao desenvolvimento de interfaces modernas.  
**Tecnologias:** React, TypeScript, Styled Components.

* Desenvolvi uma interface web para simular um sistema de delivery de alimentos, com foco em experiência do usuário, responsividade e usabilidade.
* Implementei listagem dinâmica de restaurantes, cardápios interativos e fluxo de seleção de pedidos. Modelei componentes reutilizáveis em React e utilizei Styled Components, para uma estilização modular, mantendo padrões visuais profissionais.
* Apliquei TypeScript para aumentar a segurança do código e facilitar a manutenção. Documentei o projeto no GitHub, incluindo instruções para execução local e possíveis evoluções.
* Link: <https://efood-six-livid.vercel.app/>

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

**Feeling (Cruz das Almas/Bahia)**  **09/2016-04/2024**

(Pequena empresa do setor de varejo de moda)

**Sócia-Gerente | Gestão Estratégica e Operacional**

* Gerenciava a operação de uma loja de multimarcas no segmento de moda, atuando diretamente nos setores financeiro, estratégico e de suprimentos.
* Crescimento contínuo do faturamento, com aumento médio de 10% ao ano durante toda a gestão, sem nenhum ano de queda, demonstrando solidez na administração, planejamento estratégico eficiente e resiliência em cenários adversos.
* Planejamento e execução de estratégias comerciais, controle de estoque e análise de indicadores financeiros, resultando em aumento de eficiência e redução de 15% dos custos operacionais.
* Responsável pela gestão de equipe, promovendo integração, desenvolvimento e atingimento de metas de vendas. Negociação com fornecedores e clientes, garantindo qualidade e diversidade do mix de produtos.
* Implantação de processos para otimização do fluxo de caixa e acompanhamento de receitas e despesas.
* Liderança na solução de problemas e tomada de decisões rápidas, contribuindo para a sustentabilidade e crescimento do negócio.

### **COMPETÊNCIAS** COMPLEMENTARES

* Autocad 3D, Matlab, Sketchup, Linux, Revit, Figma, Pacote Office, Dbeaver, PgAdmin, Google Sheets. Excel avançado.Vivência com ferramentas de inteligência artificial, como ChatGPT, GitHub Copilot.

**CURSOS COMPLEMENTARES**

* **Java: do Zero ao Júnior** – Curso Livre (08/2025-Atual)  
  Conceitos de lógica, orientação a objetos (POO), collections, tratamento de exceções, lambdas e streams.
* **Spring Boot** – Curso Livre (08/2025-Atual)  
  Desenvolvimento de APIs REST com Spring Web, injeção de dependência, Spring Data JPA, boas práticas e arquitetura de microsserviços.
* BACK-END JAVA – Curso livre (09/2025-Atual)