자소서 샘플3

자기소개서

1. 성장 과정 및 개발자로서의 가치관

어릴 적부터 새로운 기술에 대한 호기심이 많았고, 중학생 때 HTML로 간단한 홈페이지를 만들며 개발에 흥미를 느꼈습니다. 이후 컴퓨터공학 전공을 선택하여 자료구조, 운영체제, 네트워크 등 핵심 과목을 체계적으로 학습하였고, 프로젝트를 통해 실무 감각도 키워왔습니 다.

저는 개발을 "사용자에게 실질적인 가치를 전달하는 도구"라고 생각합니다. 문제를 정확히 정의하고, 작게 나누어 해결하는 습관을 통해 끊임없이 개선하는 태도를 갖추고 있습니다. 이러한 접근은 사용자 중심 사고와 기술적 완성도를 동시에 추구하는 제 개발 철학의 바탕이 되었습니다.

2. 전공 및 프로젝트 경험

대학 생활 동안 다양한 프로젝트에 참여하며 이론과 실무를 함께 익혔습니다.

• [학사 일정 공유 웹 서비스]

- ∘ 기술 스택: React, Node.js, Express, MySQL
- **기여 내용**: 프론트 UI 구현, 백엔드 REST API 설계, JWT 인증 처리
- 성과: 사용자 간 일정 공유 기능 및 반복 일정 관리 기능 구현 → 사용자 피드백 기반 지속적 개선

• [AI 면접 질문 추천 시스템 (캡스톤디자인)]

- 기술 스택: Python, Flask, SQLite, OpenAl API
- 。 **기여 내용**: 챗봇 인터페이스 및 질문 생성 로직 구현
- 성과: 자연어 기반 질문 추천 기능 완성 → 경진대회 장려상 수상

이 외에도 GitHub를 통해 개인 프로젝트를 관리하고, 리팩토링 및 테스트 코드 작성을 통해 코드 품질 향상에 힘쓰고 있습니다.

3. 협업 경험 및 커뮤니케이션

다양한 팀 프로젝트를 수행하며 협업의 중요성을 깊이 체감했습니다. Git을 통한 브랜치 전략 운영, Slack/Notion을 이용한 업무 공유와 회고 문화 정착에 기여했습니다.

기획자, 디자이너와의 협업에서는 비전공자도 이해할 수 있도록 기술적 내용을 명확히 설명 하려 노력했고, API 명세 문서화를 통해 원활한 개발 환경을 유지했습니다.

자소서 샘플3

4. 지원 동기 및 향후 계획

NAVER는 다양한 기술을 연결해 사용자에게 가치를 전달하는 기업이라고 생각합니다. 특히 기술을 통해 더 나은 가능성을 만들고, 다양한 사용자 경험을 설계하는 점에서 저의 가치관과 맞닿아 있습니다.

저는 **작은 개선을 통해 큰 변화를 만드는 개발자**가 되고 싶습니다. NAVER에서 실무를 통해 기술적 깊이를 더하고, 향후에는 DevOps 및 클라우드 기술까지 전문성을 넓혀 **전 과정에 주 도적으로 참여할 수 있는 풀스택 개발자**로 성장하겠습니다.

감사합니다.

자소서 샘플3