자소서 샘플

자기소개서

1. 성장 과정 및 개발자로서의 가치관

학창 시절부터 "어떻게 작동할까?"에 대한 호기심이 많았습니다. 간단한 웹페이지를 처음 만들었던 고등학생 시절의 경험이 계기가 되어, 대학에서 컴퓨터공학을 전공하며 본격적으로 개발자의 길을 걷게 되었습니다.

개발은 단순히 코드를 작성하는 것을 넘어, 사용자의 문제를 해결하고 더 나은 방향으로 개선하는 창조적인 활동이라고 생각합니다.

저는 항상 "문제를 정확히 정의하고, 작게 나누어 해결하자"는 태도를 갖고 임합니다. 이 태도는 프로젝트 진행 중에도 소통과 협업을 원활하게 만들어주었고, 꾸준한 개선과 책임감을 가능하게 해주었습니다.

2. 전공 및 프로젝트 경험

대학에서는 자료구조, 운영체제, 컴퓨터 네트워크, 데이터베이스 등 기초 CS지식을 충실히 학습했으며, Java와 Python 기반의 알고리즘 문제 해결 능력도 꾸준히 키워왔습니다.

주요 프로젝트 경험

- [캠퍼스 일정 관리 웹 서비스 개발]
 - 기술 스택: React, Node.is, Express, MySQL
 - 역할: 프론트엔드 UI/UX 구성 및 백엔드 API 개발
 - 성과: JWT 기반 로그인 기능 구현, 일정 공유 기능 구현 → 사용자 피드백 반영을
 통해 반복 개선

• [AI 기반 인터뷰 질문 추천 시스템 (캡스톤디자인)]

- 기술 스택: Python, Flask, SQLite, OpenAl API
- **역할**: 챗봇 인터페이스 구현, 자연어 처리 로직 설계
- 。 **성과**: 교내 경진대회 장려상 수상

이 외에도 GitHub를 통해 개인 미니 프로젝트를 지속적으로 관리하며, 코드 리뷰와 리팩토링을 경험하고 있습니다.

3. 협업 경험 및 커뮤니케이션

자소서 샘플

프로젝트마다 항상 협업을 중시했습니다. Git을 이용한 버전 관리, Notion과 Slack을 이용한 업무 정리와 커뮤니케이션을 적극적으로 활용하며 협업 환경을 체계적으로 유지했습니다.

특히 프론트엔드와 백엔드 간 API 연동을 주도하면서, 기술적 조율과 문서화 작업의 중요성을 깊이 체감했습니다.

기획자, 디자이너와의 협업에서도 **비개발자의 언어로 설명하고 이해시키는 능력**을 기르기 위해 노력했습니다.

4. 지원 동기 및 향후 계획

저는 다양한 기술을 직접 연결하며 문제를 해결하는 풀스택 개발자로서의 매력을 실무 프로 젝트를 통해 경험했습니다. 귀사에서 제공하는 **제품/서비스의 성장 과정에 직접 기여하며**, 유 저 경험을 중심으로 고민하는 개발자가 되고 싶습니다.

향후에는 DevOps와 클라우드 환경에도 전문성을 확장하여, **기획-개발-배포-운영까지의** 전 과정을 이해하고 리드할 수 있는 개발자로 성장하겠습니다.

감사합니다.

자소서 샘플 2