

본인만의 강/장점

[심층적 이해와 꾸준함으로 성취를 이룬다]

저의 강점은 업무의 이면까지 이해하고자 노력하며, 낯선 영역도 꾸준히 학습해 나가는 주도성에 있습니다.

이전 직장에서 웹사이트 디자인을 맡았을 때, 저는 배너와 아이콘, 버튼 등 시각적인 요소를 작업해 개발자에게 전달했습니다. 처음에는 HTML이나 CSS에 대한 이해가 전무했지만, 작업 중 디자이너와 개발자 간의 소통에서 반복적인 피드백과 번거로움을 경험하며 웹 구조에 대한 궁금증이 생겼고, 결국 저 스스로 웹 구조에 대한 궁금증으로 HTML과 CSS를 독학하며 기초를 다졌습니다.

이후, 단순히 디자인만 담당하기보다는 웹 서비스의 구조와 기능을 통합적으로 이해하고 싶다는 마음이 강해졌고, 지금은 Java, React, DB 등을 배우며 개발자로 성장하고 있습니다.

이처럼 주어진 역할에만 머무르지 않고 본질을 이해하려는 태도와 배움에 대한 끈기는 입사 후에도 새로운 기술을 흡수하고 실무에 빠르게 적응하는 데 큰 자산이 될 것이라 확신합니다.

또한, 웹사이트 디자인 경험으로 얻은 사용자 경험(UX) 이해는 사용자 중심 서비스 개발에 기여할 것입니다. 이 경험을 기반으로, 실무에 빠르게 적응하며 사용자 가치를 높이는 개발자가 되겠습니다.

배움과 노력

[능동적인 학습과 협력으로 실무 경쟁력 강화]

웹 구조에 대한 흥미를 느낀 후, 저는 혼자서 HTML과 CSS를 익히며 기본 구조와 코드 작동 방식에 대해 학습하기 시작했습니다. 이후 더 체계적인 교육이 필요하다고 판단해, 교육기관에서 Java, JSP, DB, React 등 다양한 커리큘럼을 수강하며 기초부터 실무 흐름까지 이해하려 노력하고 있습니다.

수업 외에도 실제로 프로젝트에 직접 참여하며 코드를 작성하고 오류를 해결해나갔고, 특히 DB 연동 과정에서는 흐름을 정확히 파악하기 위해 JDBC 기반의 회원 관리 기능 구현을 수행하며 로직의 이해도를 높였습니다.

또한 팀 프로젝트에서는 프론트엔드 역할을 맡아 UI 구현에 참여하였고, API 연동이나 통신 오류 등 문제 발생 시 직접 공식 문서와 커뮤니티 자료를 근거로 해결책을 제시하며 팀 내에서 문제 해결에 기여했습니다.

이러한 경험을 통해 저는 기초적인 기술 습득을 넘어, 실제 개발 환경에서 마주하는 문제들을 해결하며 개발자로서의 실무 감각을 쌓아가고 있습니다. 또한 협업 경험으로 단순히 코딩에서 나아가, 실제 서비스 개발의 복합적 문제를 분석하고 해결하는 실질적 역량을 함양했습니다.

이 경험을 바탕으로, 입사 후에도 능동적인 학습과 협력을 통해 어떠한 난관에도 유연하게 대처하며 개발 업무에 임하겠습니다.

본인만의 목표(포부)

[사용자 경험과 서비스 안정성을 책임지는 전문가]

작은 궁금증으로 시작한 저의 개발 공부는 점차 확신으로 이어졌습니다. 웹 디자인 업무를 맡으며 제가 만든 이미지가 실제 웹에서 어떻게 구현되는지 보면서, 단순히 시각적 완성도를 넘어서 서비스의 구조와 작동 원리까지 직접 만들고 싶다는 마음이 들었습니다. 이를 계기로 개발자로서의 길을 선택했고, 현재는 Java, JSP, DB, React 등 폭넓은 기술을 학습하며 웹 서비스의 전반을 이해하려 노력하고 있습니다.

이를 통해 완성도 높은 서비스 구축에 기여하고자 합니다. 변화하는 기술 환경 속에서도 지속적으로 발전하며, 이전의 디자인 경험을 바탕으로 사용자 경험을 고려한 직관적 UI를 구현하며, 안정적인 데이터 로직까지 설계할 수 있는 개발자로 성장하겠습니다.

저는 빠른 학습과 꾸준한 성장을 지향합니다. 입사 후 장기적으로 프론트엔드와 백엔드를 폭넓게 이해하여 사용자 경험과 서비스 안정성을 동시에 책임질 수 있는 개발자가 되고 싶습니다. 저는 사용자 경험을 최우선으로 고려하는 풀스택 개발자로 성장하고자 합니다. 궁극적으로는 기획부터 배포까지 전 과정에 기여하며, 귀사의 서비스 품질과 안정성 향상에 보탬이 되는 개발자가 되겠습니다.