

내가 맡은 역할과 그 역할을 수행하기 위한 나의 노력

민승용

프론트엔드 개발자로서의 역량을 기르기 위해 꾸준히 학습과 실습을 진행하고 있습니다.

리액트 학습

방학 동안 시작했던 React 학습을 지속적으로 진행 중입니다. 현재는 Udemy 강의를 수강하고 있었으나, 학습 과정에서 다소 어려움을 느껴 조금 더 쉽게 설명된 강의를 찾아 수강 강좌를 변경했습니다.

진행 상황

- [코딩애플 리액트 기본 강의](#)
 - 학습 내용: React 의 기본 구조와 개념, 컴포넌트 구성, Props 활용법까지 학습을 완료했습니다.
 - Props 를 사용하여 컴포넌트 간 데이터 전달 방식을 익혔고, 이를 통해 리액트 컴포넌트의 유연성을 이해했습니다.
 - 향후 계획: 코딩애플 강의를 완강한 후 리액트 사용에 익숙해지면 심화 학습으로 넘어갈 예정입니다.
- [Udemy 리액트 심화 강의](#)
 - 학습 내용: 섹션 8 까지 완료했습니다.
 - 리액트의 기본 개념, 상태 관리(State), 생명주기(Lifecycle) 메서드, 이벤트 처리에 대한 심화 학습을 진행했습니다.
 - 특히 리액트의 State 와 Props 간의 차이점 및 활용 방법을 중점적으로 학습하여 컴포넌트 간의 데이터 흐름을 명확히 이해했습니다.
 - 향후 계획: 코딩애플 강의를 완료된 후 Udemy 강의를 통해 리액트 실력을 더욱 탄탄히 다질 계획입니다.

협업 시스템 학습

팀 프로젝트를 위해 협업 도구 사용법도 익히고 있습니다.

- **Git 사용:** 프론트엔드 스터디를 통해 Git 의 기본 개념과 사용법을 학습했으며, 1 월 16 일(금)에는 팀장 심규빈이 진행한 'Git 사용 방법' 강의를 통해 실무적인 사용에 더욱 익숙해졌습니다.
- **Jira 사용:** 프로젝트 관리 도구인 Jira 사용법에도 익숙해지고 있으며, 꾸준히 활용하면서 실무 경험을 쌓아가고 있습니다.

앞으로도 꾸준한 학습과 실습을 통해 프론트엔드 개발자로서 역량을 강화하고, 협업 능력을 더욱 높이기 위해 노력할 계획입니다.