

[11월 1주차 프로젝트 수행 일지]

| | | | |
|----------|------------|---------|-------------------------------------|
| 프로젝트 타이틀 | A11yMARKET | | |
| 프로젝트 팀명 | 캠성코딩 | 프로젝트 팀원 | (팀장) 안규태 (팀원) 김수민, 백여량, 신운용, 장지훈 |

* 프로젝트 수행 일지는 매주 금요일 17시까지 최종본을 저장해주세요

1. 프로젝트 수행 계획 및 현황

| 구분 | 내용 |
|------------------|--|
| 금주 프로젝트 수행 내용 | <ul style="list-style-type: none">• 설계 다이어그램 첨부: Resource 레포지토리/기타자료• 시스템 구조 설계 - 담당자: 안규태<ul style="list-style-type: none">○ 개발자 관점: 컴포넌트 다이어그램○ CI/물리적 관점: Deployment 다이어그램• 패키지 구조 설계 - 담당자: 안규태<ul style="list-style-type: none">○ 패키지 다이어그램• 데이터 베이스 설계 - 담당자: 안규태, 김수민<ul style="list-style-type: none">○ 테이블 스키마 설계○ ER 다이어그램○ Table 생성 및 더미 데이터 SQL 작성 중• API 명세서(목록) 작성 - 담당자: 팀 전체<ul style="list-style-type: none">○ 첨부: Resource 레포지토리/기타자료• UI/UX 디자인 중 - 담당자: 김수민, 백여량, 신운용, 장지훈<ul style="list-style-type: none">○ 기본 플로우 작성○ UI 구조 작성○ 첨부: Resource 레포지토리/기타자료○ 첨부: Resource 레포지토리/기타자료• 개발 환경 구축 - 담당자: 안규태<ul style="list-style-type: none">○ GitHub Repository 구성○ git flow, git action과 Docker, Linux 서버를 활용한 프리뷰 서버 구축○ GitHub Issues, PR 템플릿 작성○ 프로젝트 구성 및 프레임 워크 설치, 코딩 규칙 규정• 개발 업무 분담: 각 상황에 맞춰 팀장이 작업 담당자를 배정하여 진행 |

| | |
|------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ● 백엔드 개발 진행중: <ul style="list-style-type: none"> ○ 김수민: SQL 구문 작성, 로그인, 로그아웃 로직 작성 완료 ○ 백여량: 유저 관리 기능 - 정보 조회/수정, 배송지 CRUD 개발 중 ○ 신운용: 상품 탐색 기능 - 상품 리스트 조회/검색 및 필터링 기능 개발 중 ○ 장지훈: 장바구니 CRUD 기능 개발 중 ○ 안규태: 간편 로그인 기능 개발 중 |
| 차주 프로젝트 수행 계획 | <ul style="list-style-type: none"> ● 전체: <ul style="list-style-type: none"> ○ 작성한 UML을 토대로 기본 클래스 구조 확인 및 비교 ○ 더미데이터 각 개발 DB에 적용 ● Backend: <ul style="list-style-type: none"> ○ 담당 중인 기능 개발 완료 후 PR, 코드 리뷰 및 리팩토링 ○ View 테이블 작성 여부 결정 ○ 팀장 주도 하에 유동적으로 기능별 담당 배정하여 개발 진행 예정 ● Frontend: <ul style="list-style-type: none"> ○ Figma를 통해 부족한 디자인 시안 작성 ○ 추가된 라이브러리 설정 테스트 ○ Vitest를 통한 테스트 프레임워크 동작 테스트 ● Document: <ul style="list-style-type: none"> ○ Swagger를 통해 작성된 API 명세서를 이용하여 API 명세서 초안 작성 및 게시 |

2. 강사님 피드백

| |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● 프로젝트를 수행하면서 나와야 하는 많은 산출물들이 있는데 진행 과정상 필요한 산출물들을 모두 작성하고 진행 중 이어서 팀원들의 경험치가 상당히 올라갈 것 같습니다 개발 진행하면서 구성한 산출물과 같은 방향으로 가는지 확인하면서 진행하시면 결과물 수준이 높아질 것 같습니다 ● 기능별로 일정에 따라 업무가 결정되는 형태로 진행 중이니 업무가 배정되면 다이어그램 등을 확인하고 로직 구상 후 개발하기 바랍니다 ● 코드 개발 진행하면서 어려운 부분은 강사와 의논하시기 바랍니다 |
|---|