

# 50 기말과제 및 데모 발표

## Demo Goal

시장 검증 완료된 Software의 구현

## 데모 발표 및 보고서에 포함되어야 하는 것

1. Service 소개 (xyz 가설, MVT결과 포함) / Service중 Core 기능 소프트웨어 정의 (1페이지)
2. Core 기능 Software 구현 구조도 - (자유, 그림, 1페이지)
3. Core Software 동작 시나리오 (자유, 그림, 1페이지)
4. 데모 (시연)
5. Optional) Implication을 통한 추가 시장(MVT) 테스트 결과 및 비교분석 (Extra 추가 점수 + 10)
6. Optional) Core 기능 Software를 실제 Product에 통합 구현 탑재완료, 사용자 사용 가능 상태 (Extra 추가 점수 +10)
7. Optional) Early Presentation Volunteer (Extra 추가점수 +15) 6/7, Regular Presentation Day : 6/18  
Early Volunteer : 박종현, 권경서, 장호윤, 최은성, 조재관, 홍재민, 정다연, Jin Ting, 김이주

## 데모 발표 평가기준

1. Core 기능 선별도 (25) (서비스에서 가장 중요한 부분을 선정했는가)
2. Core 기능 Software 구성도 (25) (소프트웨어 설계를 구조적으로 했는가 논리력)
3. Core 기능 Software 동작 (실제로 동작하는가 완성도)) (25)
4. 전달력 (발표력) (25)
5. 추가 Product Market Fit (MVT) 분석 (10)
6. 추가 Software 통합 구현 탑재 - 일반 사용자 접속 후 사용가능 상태 (10)

## 기말 제출물

1. Demo 주소 (Core 기능 Software 또는 최종 Product주소)
2. Core Software 구현물 제출 주소 (github 주소)
  - 실행 방법을 REAME.md에 자세히 기술
3. 사용된 외부(공개) 소프트웨어 목록
4. 데모 발표 자료 (3페이지)/ 보고서 (최소 3페이지 최대 5페이지, 자유양식)

★ 제출함 추후 설치 예정