

CUAI 데이터분석 및 EDA 스터디 1조

2024.09.13

목차

- 스터디 주제
- 스터디계획
- 스터디 기대효과
- 스터디 일정

스터디원 소개 및 만남 인증

매주 월요일 9시 스터디 진행

스터디원 1: 김소원

스터디원 2:김예은

스터디원 3: 박지후

스터디원 4: 박준상

스터디원 5: 임유민



스터디 주제

:데이터 분석 툴 'tableau' 학습 및 EDA 실습



부스트코스 무료강의 수강

E

스터디 계획

:데이터 분석 툴 'tableau' 학습 및 EDA 실습

학습 커리큘럼 🧪				
01	태블로 이해하기	04	태블로 고급 맛보기	
	Quiz 1		Quiz 4	
02	태블로 기초	<u>05</u>	태블로로 포트폴리오 만들기	
	Quiz 2		Quiz 5	
			과제	
03	태블로 중급 탐험			
	Quiz 3			

매주 한 chapter씩 강의 수강 후, QUIZ 풀이

스터디 계획

:데이터 분석 툴 'tableau' 학습 및 EDA 실습

Customer Shopping Trends Dataset

Journey into Consumer Insights and Retail Evolution with Synthetic Data



강의 학습 후, 다양한 데이터를 바탕으로 tableau를 활용한 EDA 진행

스터디 기대효과

- 데이터 분석 틀 'tableau' 기초 및 중급 수준 마스터
- 다양한 시각화 사례를 습득해 본인만의 포트폴리오 제작

스터디 일정

날짜	To do
9/16	태블로 이해하기 수강, Quiz1
9/23	태블로 기초 수강, Quiz2
9/30	태블로 중급 탐험 수강, Quiz3
중간 기간	
10/28	태블로 고급 맛보기 수강, Quiz4
11/4	태블로 포토폴리오 만들기 수강, Quiz5
11/11	EDA 과제 진행

