2022 -1 KUBIG 심화스터디

태블로를 활용한 데이터 시각화 스터디

DATA VISUALIZATION

14기 김유민 임혜리 제갈예빈 15기 우명진 최민경





① 1 스터디 개요 및 목표

스터디 개요

직접 데이터셋을 선택해 분석 목적에 맞는 시각화를 진행한다.

스터디 목표

- 분석 내용에 대한 전달력을 높이기 위한 고퀄리티 시각자료를 완성해보자!
- 단순한 도표나 그래프에서 멈추지 말고, 더 다양한 시각화 방법을 고민한다.
- 파이썬 이외의 태블로(Tableau) 시각화 TOOL을 적극 활용하여 분석에 논리를 더해줄 '실질적인 인사이트'를 뽑아낸다.



\bigcirc 커리큘럼



Workout Wednesday

A weekly challenge to re-create data-driven visualizations.

태블로 스터디 with WOW Challenge

- 주차별로 인 당 2개의 태블로 커뮤니티 과제를 수행
- 작년 or 재작년 과제 영상 시청 → 직접 따라해보기
- 공유 노션에 정리 후 10분간 발표



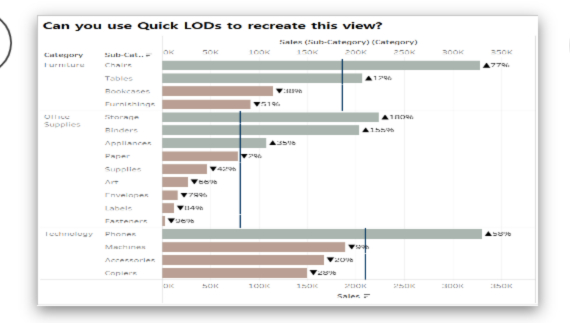
스터디 기반 프로젝트 진행

- 진행 중인 공모전, 대회 출전
- 학회 내 과제 선정 후 프로젝트 진행
- 현재 쿠빅 16기 Recruiting 대시보드 제작 중

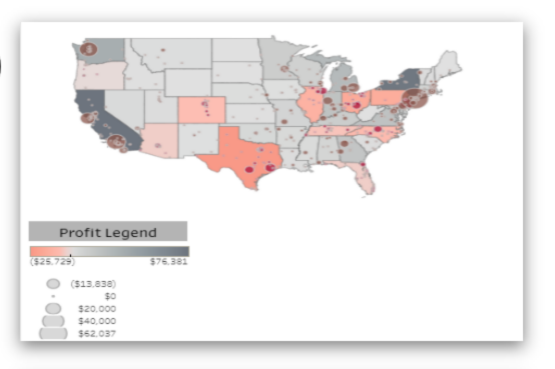


스터디 예시

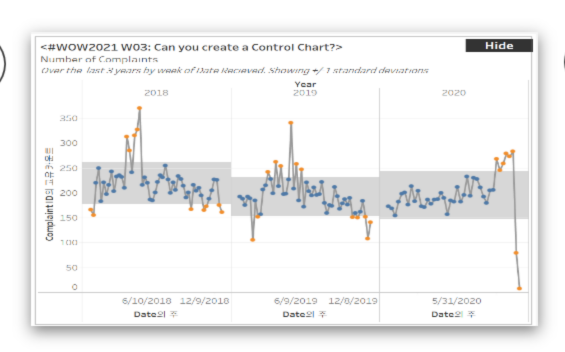
Quick LODs



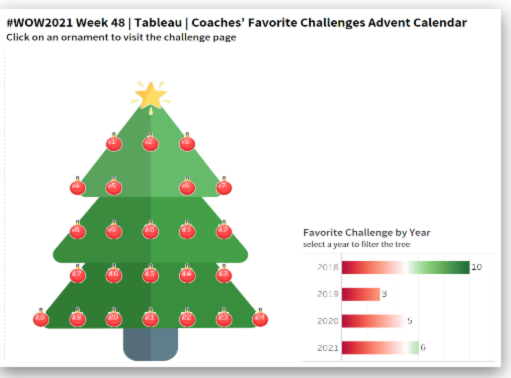
Map Chart



Control Chart



Ornament Calendar





○ ろ진행 일정

1주차	OT 및 진행방식 결정	WEEK 1~10 각자 공부하기 + 발표 준비
2주차	[연습] Tableau 스터디 1 : 공부한 WEEK 공유	WEEK 11~20 각자 공부하기 + 발표 준비
3주차	[연습] Tableau 스터디 2	WEEK 21~30 각자 공부하기 + 발표 준비
4주차	[연습] Tableau 스터디 3	WEEK 31~40 각자 공부하기
5주차	과제 발표, 시각화 프로젝트 선정	과제) 5주차 시작 전까지 각자 대시보드 한 개 이상 완성 (자유 주제)
6주차	리크루팅 대시보드 - 설문지 리스트 완성, 대시보드 디자인 구상	
7주차	리크루팅 대시보드 제작 마무리	

000

감사합니다

DATA VISUALIZATION

