## Part 1: Tableau kullanarak veriseti üzerinde analiz ve görselleştirme

- 1- Bağlanılacak veri olarak kesif aktivetesi 1 icin kullandığınız verisetlerinden biri veya birkaçını seçersiniz.
- 2- Aşağıdakileri içerecek şekilde bir dashboard hazırlayınız:
- a. En az dört farklı görselleştirme türü (örneğin, çubuk grafik, dağılım-scatterplotgrafiği, harita vb.) içersin.
- b. Her görselleştirme farklı ilişkileri göstermelidir (direk ham veriden yalnızca bir sütunu pasta grafiğini yapmayın)
  - c. Her görselin mantıklı, değerli bilgileri içerecek şekilde olmasına dikkat edin.
- d. Grafiklerde grouping, filtering, actions, calculations (veya daha fazlası) gibi bir takım işlerin varlığı iyi olacaktır. Ekstra eğitim videosu seyrederek bu özellikler nasıl gerçekleniyor bakabilirsiniz.
- 3- Çalışmanızı .twbx uzantılı olarak (File -> Export Packaged Workbook) "ogrenciNo1.twbx" seklinde kaydederek <u>suleyman.eken@kocaeli.edu.tr</u> ye gonderiniz.

## Part 2: Tableau kullanarak interaktif CV hazırlama

Aşağıdaki örneklerde oldugu gibi interaktif bir CV hazırlamanız beklenmektedir. Kisisel web sayfası olanlarırı hazırlamıs oldukları cv'lerini sayfalarında yayınlayarak web sayfası linkini gondermeleri yeterlidir. Web sayfasına sahip olmayanlar ise .twbx uzantılı dosyayı (File -> Export Packaged Workbook) "CV ogrenciNumarası.twbx" seklinde gondermelidirler.

Kaynak 1: https://www.tableau.com/about/blog/2018/7/building-interactive-resume-tableau-90974

Kaynak 2: https://www.tableau.com/about/blog/2017/9/five-tableau-resumes-help-make-your-data-skills-shine-76557

Kaynak 3: https://public.tableau.com/en-us/s/blog/2016/09/how-create-interactive-resume-tableau

Kaynak 4: https://www.tableau.com/about/blog/2015/6/5-tips-creating-visual-resume-using-tableau-40558