

Design Keuzes

Kenneth Goei

11850701

Linked views

- Ik ben begonnen met mijn scatterplot van de vorige opdracht
- Ik heb daar een dataset bij gekozen welke ook beschikbaar was bij de OECD, op deze manier heb ik gekozen voor de energie intensiteit van een land. Ik dacht dat dit interessant zou zijn om te laten zien, omdat dit ook weer verband houdt met de uitstoot van een land.
- Ik heb gekozen om dit op een kaart weer te geven om het zo wat gevarieerder te maken dan als ik een bargrafiek zou maken, omdat je anders twee grafieken zou hebben. Nu kan je door de verschillende jaren heen gaan.
- Ik heb gekozen voor de link via het land, omdat dit de map interactiever maakt.
- Ik heb voor twee knoppen gekozen, met één knop kan je de x-as veranderen van de scatterplot naar de energie intensiteit. Ik vond het interessant om te laten zien hoe effectief een land is met een kilo olie en hoeveel het dan ook uitstoot. Je ziet hier ook wel interessantere verbanden dan bij de scatterplot van uitgaven vs uitstoot. De tweede knop heb toegevoegd omdat je zo ook weer terug kan gaan naar alle jaren. Zo kan je inzoomen in een bepaald jaar, maar ook weer uitzoomen naar het grotere plaatje.
- Verder heb ik getwijfeld om de grafieken naast elkaar te zetten, maar hierdoor werd de scatterplot wel erg klein. De bolletjes hadden hierdoor teveel overlap. Ik heb er daarom toch voor gekozen om de grafieken onder elkaar te doen. Al hoewel dit misschien ook niet optimaal is, omdat je nu niet beide grafieken tegelijk op je beeldscherm kunt krijgen.
- Als ik meer tijd had gehad dan zou ik de algehele opmaak van de site iets mooier maken. Ik zou de tekst netter uitlijnen en van de jaren bijvoorbeeld een slide balkje maken. Ook zou ik dan de link tussen de map en de scatterplot mooier maken, bijvoorbeeld door ook in de titel te laten zien over welk land het gaat. Nu moet je hiervoor in de legenda kijken.