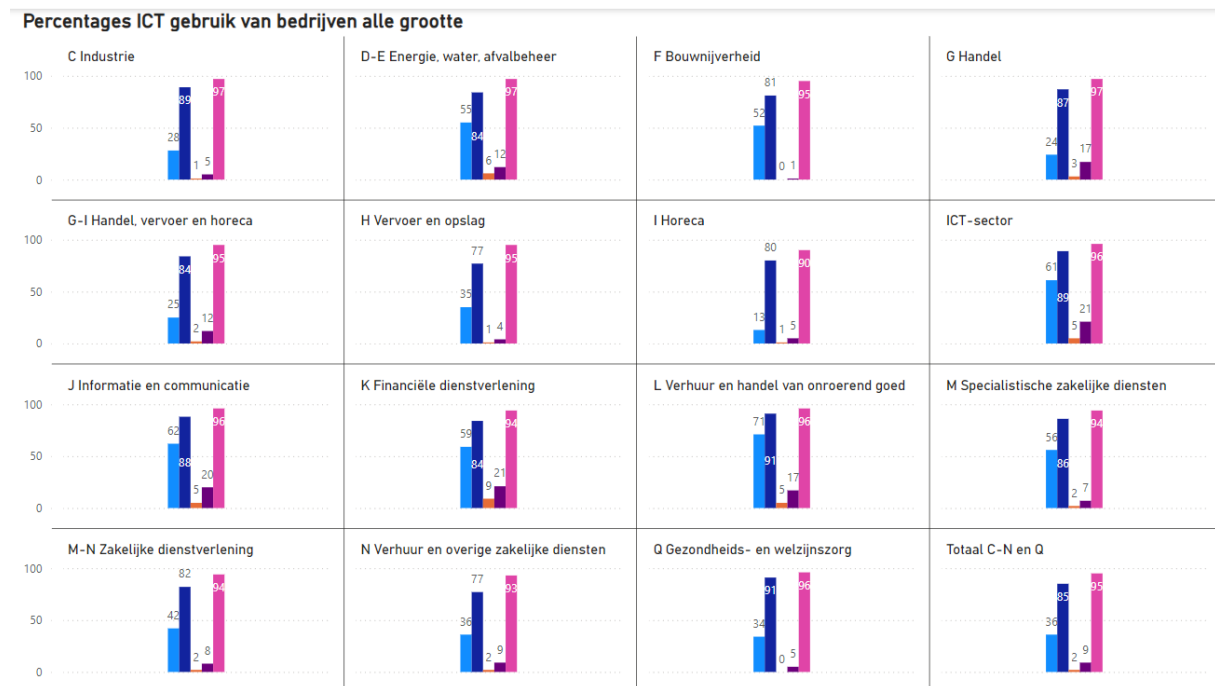
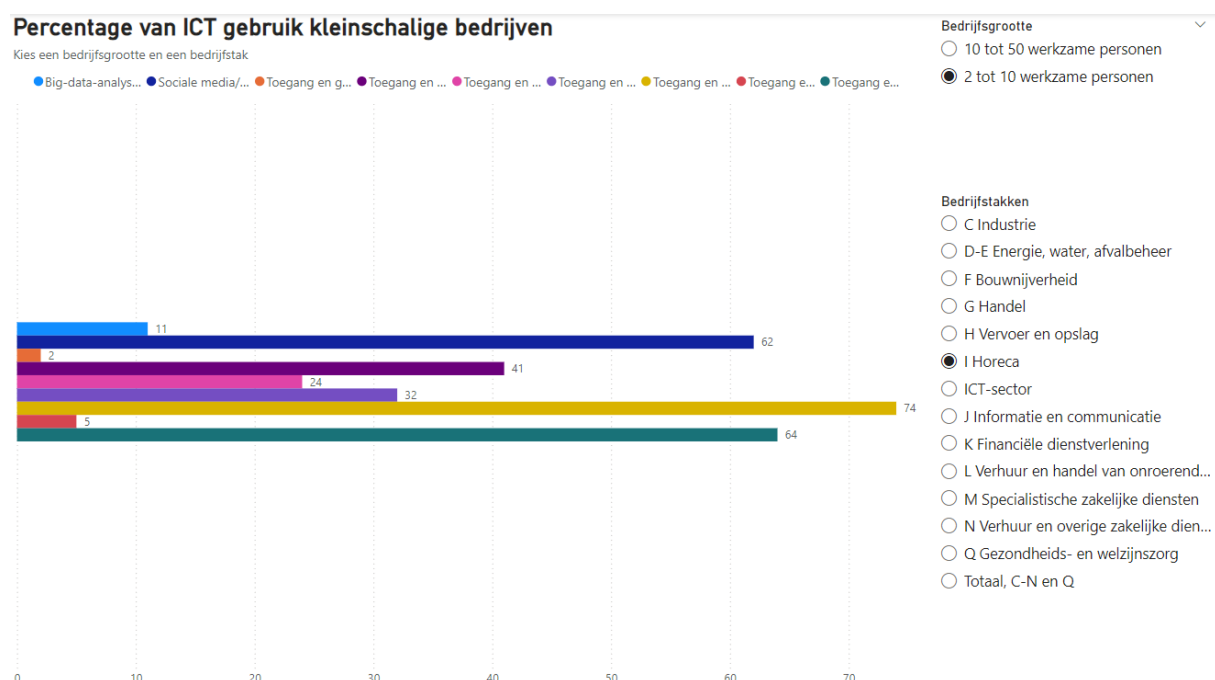


Marktanalyse



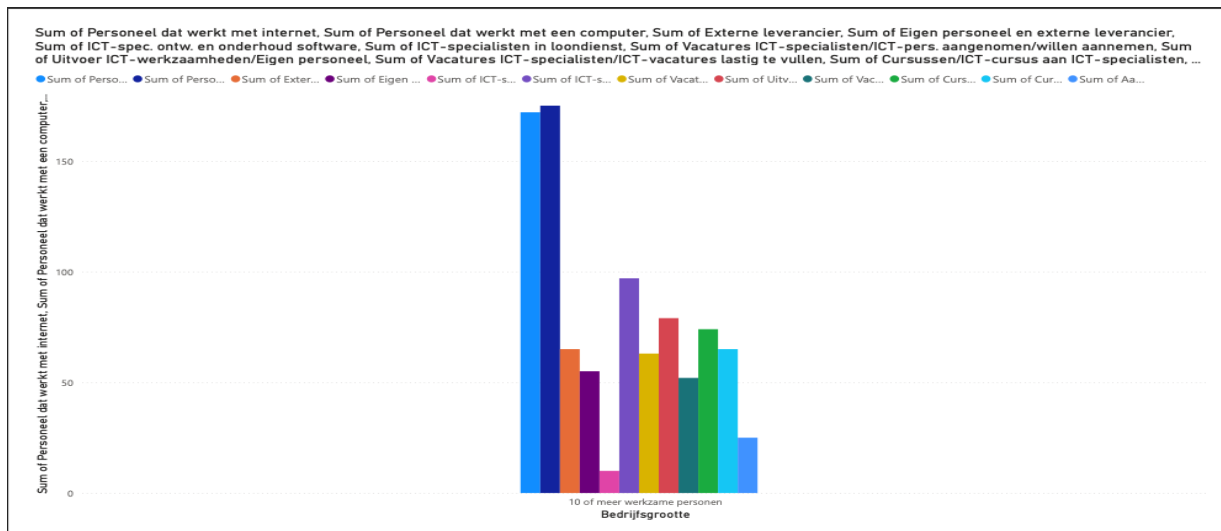
Met deze visualisatie kunnen we zien per sector hoeveel gebruik er wordt gemaakt van ICT, bijvoorbeeld hoeveel procent van de bedrijven een website gebruikt met een chatservice of juist niet. Hierbij kunnen we goed zien in welke sector er juist veel gebruik wordt gemaakt van ICT en dus misschien ons meer gaan richten op die bepaalde sectoren. Je ziet ook dat bij alle sectoren wel een groot deel van de bedrijven allemaal een website hebben en die moeten bijvoorbeeld wel beveiligd zijn. Dit laat ons dus zien dat we ons wel heel breed kunnen aanbieden bij sectoren als het gaat om problemen van websites oplossen bijvoorbeeld want bijna elk bedrijf heeft dat wel.



Deze visualisatie laat ons juist het gebruik van ICT bij kleinschalige bedrijven zien waar de andere juist het van alle bedrijfsgrootte liet zien. Kleinschaligere bedrijven hebben vaker geen eigen ICT-personeel die problemen op zouden kunnen lossen dus dan zijn die eerder bij problemen hulp van buiten nodig. Dat is dan waar wij van toepassing zijn.

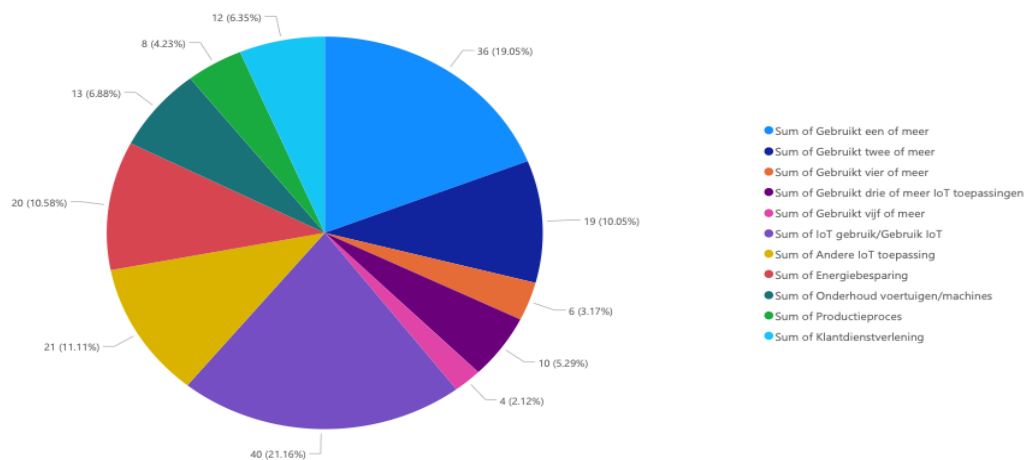
Hier zie je ook per bedrijfssector/tak hoeveel procent van de bedrijven een bepaald soort ICT gebruik heeft. Je kan ook de bedrijfsgrootte aanpassen van kleine bedrijfsgrootten.

In de ICT-sector maken ze wel het meest gebruik van alle middelen, wat ook wel verwacht was, maar die hebben ook zelf meestal al meer ICT-personeel in dienst die zelf problemen kunnen oplossen als die er zijn dus zijn wij waarschijnlijk eerder niet nodig. We kunnen ons dus beter op andere sectoren richten die niet veel ICT-personeel hebben, maar wel veel of redelijk veel gebruik maakt van ICT.



Deze abalayse gaat over het gebruikt van ICT door bedrijven met aandacht voor de goortte van de bedrijven en het aantal ICT-specialisten. De gegevens laten zien dat bedrijven investeren in ICT maar er zijn ook problemen zoals een tekort aan ICT-specialisten. Dit biedt kansen voor ons bedrijf om oplossingen en training aan te bieden vooral in sectoren waar hulp nodig is.

Sum of Gebruikt een of meer, Sum of Gebruikt twee of meer, Sum of Gebruikt vier of meer, Sum of Gebruikt drie of meer IoT toepassingen, Sum of Gebruikt vijf of meer, Sum of IoT gebruik/Gebruik IoT, Sum of Andere IoT toepassing, Sum of Energiebesparing, Sum of Onderhoud voertuigen/machines, Sum of Productieproces and Sum of Klantdienstverlening



Deze analyse gaat over het gebruik van Internet of Things door bedrijven. De gegevens tonen aan dat steeds meer bedrijven slimme apparaten en systemen gebruiken om gegevens te verzamelen en uit te wisselen. Er zijn echter uitdagingen, zoals het integreren van verschillende IOT-toepassingen en het waarborgen van de beveiliging van deze systemen. Dit biedt kansen voor ons bedrijf om oplossingen en ondersteuning te bieden aan bedrijven die IOT-technologie willen implementeren en optimaliseren.