

Opdracht ALEF29 – Consistentiecontrole op uniciteit

Met burgerservicenummers worden natuurlijke personen uniek geïdentificeerd.

1. Open het project “Opleiding_toka” en check de branch “feature/**Testen1**” uit.
2. Iemand kan slechts één keer voorkomen in de verzameling van passagiers van een vlucht. Maak een regelgroep aan voor een consistentiecontrole op uniciteit van het burgerservicenummer van passagiers. Maak in deze regelgroep met behulp van het taalpatroon “Uniek zijn” de consistentieregel die controleert dat er geen dubbele waarden voorkomen van het attribuut “burgerservicenummer” van de passagiers.
3. Test de nieuwe regel in een nieuwe testset die deze regel als scope heeft.
4. Voer een projectcheck uit om te controleren of het totale project correct is.
5. Maak een commit van de uitwerking als de projectcheck geen fouten geeft.