|  |  |
| --- | --- |
| Total time | 1189.0 |
| Coverage | 0.7191011235955056 |
| Final score | 5102.011235955056 |
| Runtime | 600.008425951004 |
| States | 13857362 |
| Iterations | 303425 |

Gemiddelde score:

train,stations

train\_1,"[Steenwijk, Heerenveen, Leeuwarden, Groningen, Assen, Zwolle, Steenwijk]"

train\_2,"[Maastricht, Sittard, Heerlen]"

train\_3,"[Vlissingen, Roosendaal, Etten-Leur, Breda, Tilburg, s-Hertogenbosch, Oss, Nijmegen, Arnhem Centraal, Ede-Wageningen]"

train\_4,"[Lelystad Centrum, Almere Centrum, Amsterdam Centraal, Amsterdam Sloterdijk, Zaandam, Castricum, Alkmaar, Hoorn, Zaandam, Beverwijk, Castricum]"

train\_5,"[Utrecht Centraal, Amersfoort, Apeldoorn, Deventer, Zutphen, Dieren, Arnhem Centraal, Ede-Wageningen, Utrecht Centraal, Hilversum, Almere Centrum, Lelystad Centrum]"

train\_6,"[Tilburg, Breda, Etten-Leur, Roosendaal, Dordrecht, Rotterdam Blaak, Rotterdam Alexander, Rotterdam Centraal, Schiedam Centrum, Delft, Den Haag HS, Leiden Centraal, Den Haag Laan v NOI, Delft, Den Haag Centraal, Leiden Centraal, Heemstede-Aerdenhout]"

train\_7,"[Heemstede-Aerdenhout, Haarlem, Amsterdam Sloterdijk, Amsterdam Centraal, Amsterdam Amstel, Amsterdam Zuid, Schiphol Airport, Leiden Centraal, Den Haag Laan v NOI, Delft, Schiedam Centrum, Rotterdam Centraal, Rotterdam Alexander, Rotterdam Blaak, Schiedam Centrum]"

train\_8,"[Enschede, Hengelo, Almelo, Deventer, Apeldoorn, Zutphen, Dieren, Arnhem Centraal, Ede-Wageningen, Utrecht Centraal, Amersfoort, Apeldoorn]"

train\_9,"[Roermond, Weert, Eindhoven, Helmond, Venlo]"

score,5102.011235955056

Uit experiment 2 blijkt dat de score hoger kan liggen wanneer deze langer wordt gerunt, de score bleek hier namelijk 5159 te zijn. De tijd die hiervoor werd gebruikt was 30minuten. Voor de andere scores van 5102 werd een tijd gebruikt van 10minuten per model zoals ik experiment 3 te zien is.