

**Software testing**

API

**Bart Meeremans**

bachelor – Toegepaste informatica

**Software testing**

Inhoudsopgave

[Normale tests 4](#_Toc84252759)

[Simpele get test 4](#_Toc84252760)

[(cursus voorbeeld) 4](#_Toc84252761)

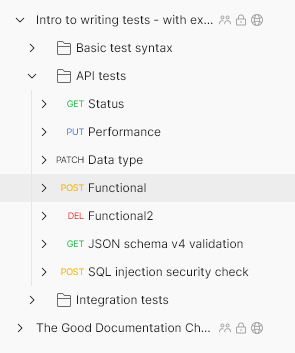
[(eigen api) 5](#_Toc84252762)

[Get test aan de hand van ID 6](#_Toc84252763)

[Post test 8](#_Toc84252764)

https://www.postman.com/webinars/continuous-testing/

Ik ben begonnen met het openen van een postman template die een basis introductie geeft tot testing. (intro to writing tests).

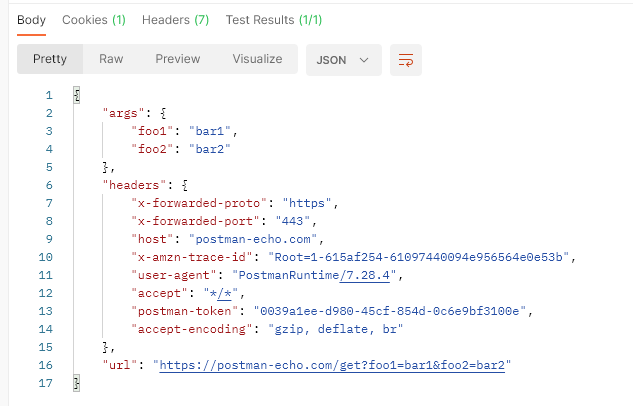


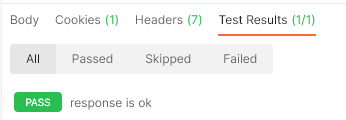
Vervolgens ben ik in mijn workspace zelf wat testjes gaan schrijven om de basis van API testing onder de knie te krijgen.

# Normale tests

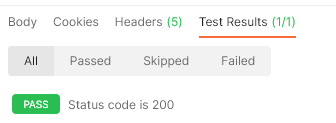
## Simpele get test

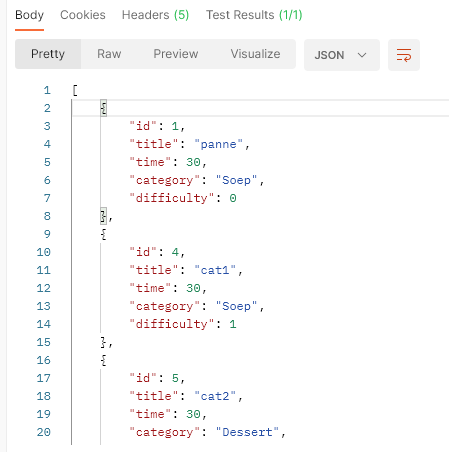
### (cursus voorbeeld)

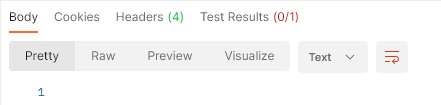
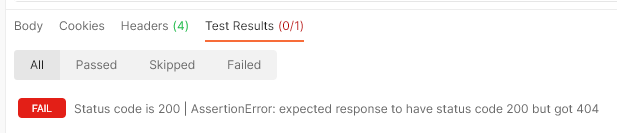




### (eigen api)

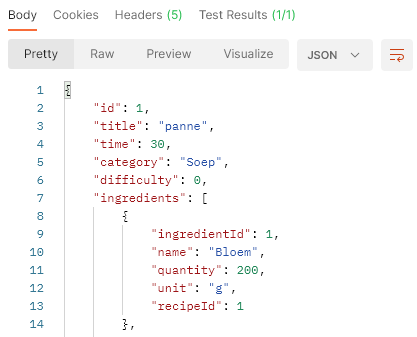
 

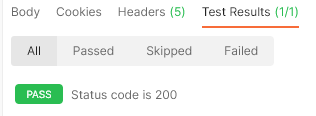


Indien ik de URL verander naar iets foutief faalt de test.  

## Get test aan de hand van ID

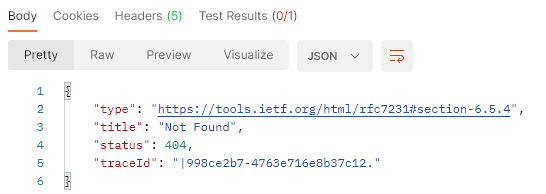
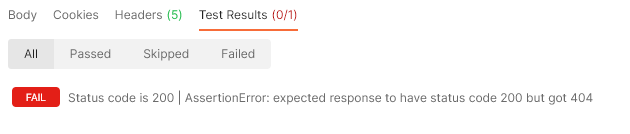






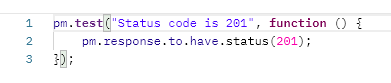
Wanneer ik een ID meegeef dat niet bestaat zal de test foutief zijn.

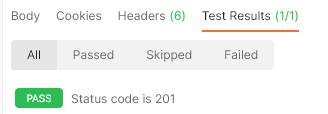


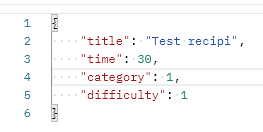
 

## Post test





Indien een gegeven body onvoledig of fout is returned de test een fout. 

In de body is category meegegeven inplaats van categoryId

