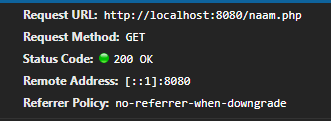
WPOSAD

# Les 1

* 1. Docker commando’s
* Docker pull mysql:5.7
* Docker images
* docker create -e MYSQL\_ROOT\_PASSWORD=Azerty123 -p 3307:3306 mysql:5.7
* docker ps -a
* docker start <container id> zie commando hierboven 8eb7a0509b27
* docker ps
* docker exec -it 8eb7a0509b27 bash
  + mysql -pAzerty123
  + show databases;
  + exit;
* docker kill <container id>
* docker rm 8eb7a0509b27
* docker run -d --name apache-php7 -p 8080:80 -v /deel1:/web nimmis/alpine-apache-php7
* docker stop apache-php7
* docker system prune
  1. Deel 2
     1. Commando’s docker
* Cd naar de map van docker.yml
* Docker-compose up
  + 1. Bekijk het resultaat in je webbrowser. Wat is de URL?
* Localhost:8080/naam.php
  + 1. Vergelijk het DOM (Inspecteren/F12) met de paginabron . Wat is het verschil? In feite verwacht de browser steeds geldige HTML-code!
* Bij het inspecteren staat er wel html maar er is geen html geschreven
  + 1. Open de netwerk-tab, druk F5 en inspecteer de headers (bron bekijken) van de HTTP-request en de HTTP-response. Wat is het path en de request method die naar de server werd verstuurd? Wat is de status code waarmee de server hee geantwoord?
* 
  + 1. Wat loopt er mis wanneer …
       1. We onze code zouden verprutsen met een syntax fout
* Je krijgt een parse error terug
  + - 1. We de extensie zouden veranderen naar naam.html?
* We krijgen gewoon een lege pagina terug.
  + - 1. We een ongeldige HTML-code doorgeven? Bv '<a href="#">haha'; Vergelijk het DOM met de paginabron.
* We krijgen een parse error