P3.01 POST & GET Evan Geerts

Geef antwoord op de volgende vragen:

- Wat is het verschil tussen POST & GET?

**Antwoord:** Om te beginnen zijn beiden 2 SUPERGLOBALS, oftewel variabelen die arrays zijn en afhankelijk van de situatie allerlei waarden kunnen bevatten. Ze worden achter “method=” (methode) gezet in een HTML, omdat het beide methodes zijn om persoonlijke gegevens (formulieren) voor een bepaalde periode op te slaan . De verschillen hierbij zijn als volgt: een POST methode zal deze formulieren verzenden zodat de gegevens onzichtbaar blijven voor de gebruiker en ze niets daarvan kunnen zien in het browser. Dit is veiliger, maar vergt meer tijd en/of moeite, vanwege het verversen en confirmeren van de website, en is gebruiksonvriendelijker. Bij de GET methode zullen de gegevens op de URL balk gegeven staan, waardoor het wel zichtbaar is in het browser. Dit is dan weer sneller, er is immers geen verversing, en gebruiksvriendelijker maar ook is het minder beveiligd.

- In welke situatie gebruik je het beste POST?

**Antwoord:** POST kun je in het algemeen in de meeste gevallen gebruiken, omdat de meeste ingevulde formulieren (zoals inloggen) op websites persoonlijke gegevens bevatten, waardoor het niet verstandig zou zijn als die informatie zichtbaar getoond zou worden op de URL. Voor veiligheid is POST het best.

- In welke situatie gebruik je het beste GET?

**Antwoord:** In weinig tot geen gevallen is het verstandig om GET te gebruiken, maar het kan soms handig zijn als een bepaalde persoon zo snel mogelijk iets wil laten invullen en het daarbij niet uit zou maken als hierbij de ingevulde gegevens vertoond zouden worden in de URL balk. Het invullen ervan zou dan ietsjes sneller en gemakkelijker moeten gaan.

- Welk commando in een PSD vertaalt zich naar een POST of GET?

**Antwoord:**