

Herkansingsopdracht

MME Herfst, jaar 1, 2006

Met deze herkansing kan je een C herkansen behaald in de periode herfst

Titel: Presenteer de Fiat

Leerdoelen periode herfst

- Je beheerst flash voldoende om te kunnen hanteren als tool om mee te schetsen.
- Je hebt inzicht in de wijze waarop een pagina op het internet wordt weergegeven.
- Je hebt inzicht in het functioneren van een website.
- Je kent HTML en kan de code lezen en schrijven.
- Je kunt een plaatje van het ontwerp omzetten naar HTML code.
- Je kunt met behulp van FTP zijn site online zetten.
- Je kent het verschil tussen een server en client computer.
- Je kunt werken met het programma Dreamweaver.
- Je hebt inzicht in de mogelijkheden van CSS.
- Je kunt CSS schrijven om de opmaak van een HTML pagina aan te passen.

Opdracht

Om te bewijzen dat je deze leerdoelen hebt behaald is kan je deze herkansingsopdracht uitvoeren. In deze opdracht krijgt je HTML aangereikt en moet zelf een CSS schrijven die vorm aan de pagina geeft. De opdracht is een wedstrijd van Fiat. Fiat levert zelf alle ingredienten die je nodig hebt. Afbeeldingen en de HTML. Vervolgens is de opdracht om hier een website van te maken die anders is als alle anderen. Vergelijk de opdracht met wat er gebeurt op <http://csszengarden.com> Van de website css zengarden bestaat ook een goed boek, dit zou je als inspiratie kunnen gebruiken.

Aanpak

- Ontwerp een pagina met de aangeleverde assets
- Ontwerp document waarbij HTML structuur wordt uitgetekend in het ontwerp.
- De HTML zoals aangeleverd mag niet gewijzigd!
- Het schrijven van de CSS

Assets

Bijlage FIAT-kit.zip

Bijlage voorbeeld_ontwerp.zip

Beoordelingscriteria

Het eindresultaat wordt beoordeeld op de volgende punten

- De CSS is netjes uitgewerkt en bevat zo min mogelijk dubbele definities.
- Je tags herschreven, classes gedefinieerd en id's gebruikt. Deze ken je en je weet wanneer je het beste deze kunt toepassen en hoe je deze kunt combineren
- Je bent in staat met CSS je ontwerp te realiseren zonder de HTML te hoeven wijzigen.
- Het eindresultaat komt overeen met het ontwerp. Waarbij het ontwerp je uitgangspunt was.
- Je hebt uitdagingen aangepakt en gestreeft naar een realistische, ook visueel verzorgde oplossing

Inleveren

Plaats het geheel online (eindproduct en sourcefiles) en stuur een link via de hro-mail naar de docent waarvan je hebt les gehad. Wanneer deze docent niet meer te bereiken is mail dan naar Roos Groenewegen inclusief uitleg van de situatie (cmd@roosgroenewegen.nl).

Vergeet niet je opdracht toe te lichten doormiddel van een korte reflectie. (wat ging er goed, wat waren de problemen die je tegen bent gekomen, hoe heb je deze opgelost, hoe moeilijk vond je het en hoeveel tijd heb je er voor nodig gehad)