

Oefening 5.4

Oriëntatie	Declaratief, Procedureel
Technieken	HTML
	CSS
Ontwerpcyclus	Realiseren
Onderwerp(en)	Lijst maken
	 Navigatie ontwerpen
	Menu opmaken
Leerdoel(en)	 Je bent in staat om een menu te creëren en op te maken
	om zo navigatie op een website mogelijk te maken.
Leercontext	De klant wil dat een gebruiker op een gebruikersvriendelijke
	manier kan navigeren op de website. Om dit doel te bereiken
	moet er een navigatiebalk op de website komen.
Moeilijkheid	***
Verwachte tijd	<90 minuten

Voorbeeld



Voorbeeld van uitwerking opdracht

Taken

Werk onderstaande taken uit in een HTML-, CSS- en JS-bestand.

Taak 1	Maak een ongeordende lijst op de website met minimaal 6 items.
Taak 2	Zorg ervoor dat elk item in de lijst naar een andere webpagina linkt (waar
	de link naartoe gaat, maakt niet uit).
Taak 3	Maak de lijst horizontaal en zorg ervoor dat de achtergrond een kleur
	krijgt. Zorg er verder voor dat er tussen ieder item ruimte zit.
Taak 4	Zorg ervoor dat wanneer je met de muis over een item gaat het volgende
	veranderd:
	- De tekst verandert van kleur.

De achtergrond van het menu-item verandert van kleur.

Thema 1 – Realiseren pagina 1 van 2



Taak 5	Zorg dat het gehele menu is opgemaakt met minimaal onderstaande
	aanpassingen:

- De tekst heeft een zelfgekozen kleur.
- De underline wordt standaard niet getoond.
- Het lettertype is anders dan standaard.

Beoordelingscriteria

Naast de algemene beoordelingscriteria gelden ook de onderstaande beoordelingscriteria:

Taak 1	Gebruik van een ongeordende lijst met minimaal 6 list items.
Taak 2	Elk element is een link.
Taak 3	 Lijst wordt horizontaal getoond.
	 Elk items heeft een achtergrond en is als blok aanklikbaar.
	 Er zit ruimte tussen de verschillende items.
Taak 4	 Menu-item verandert wanneer je er met je muis overheen gaat.
	Menu is opgemaakt.
Taak 5	 Gevraagde aanpassingen zijn geïmplementeerd.
	 Kleuren zijn in contrast en tekst is goed leesbaar.

Inleveren

Lever deze oefening in via de bijbehorende inlevertaak binnen de ELO. Geef het RAR-bestand de naam T1_REA_5_4_klas_achternaam_voornaam.

Thema 1 – Realiseren pagina 2 van 2