FED opdracht 2 Huisstijl vormgeven met CSS

Geef de overzichts- en formulierpagina vorm in de huisstijl van de opdrachtgever. Pas de leesbaarheidregels voor teksten op het web toe.

Werkwijze

Gebruik, waar relevant, de in de les aangereikte technieken, zoals border-radius, box-shadow, text-shadow en transforms om de html pagina's te stylen in de huisstijl van de opdrachtgever. Zet de teksten van de overzichts- en formulierpagina op een goed leesbare grootte en bepaal de verhoudingen van de verschillende H elementen. Bepaal de lengte van de zinnen. Gebruik de EM waarde. Staat de regelafstand goed? En de marges?Je weet niet hoe groot je gebruiker de tekst wil lezen. Wel wil je de verhoudingen bepalen. Kan het ietsje minder? Window Licking? Met selectors, sibling combinators, pseudo classes en attribute selectors kun je elementen in de DOM selecteren en stylen. Gebruik geen onnodige classes en id's!

Inleverdatum	Docent

Criteria

1. Huisstijl van de opdrachtgever wordt vormgegeven met CSS

Onvoldoende	Voldoende	Goed
De huisstijl van de opdrachtgever is niet of nauwelijks vormgegevn met CSS	Met de aangeboden CSS properties zijn teksten en elementen in de huisstijl van de opdrachtgever opgemaakt	Er zijn experimentele, niet aangeboden CSS properties gebruikt om de huisstijl van de opdrachtgever door te voeren
Toelichting		

2. Er zijn flexibele units toegepast

Onvoldoende	Voldoende	Goed
Afmetingen en groottes staan vast (pixels). Verschillende elementen en teksten schalen niet mee met verschillende scherm- en/of font-groottes	Afmetingen en groottes zijn in verhouding gestyled, waardoor elementen en teksten meeschalen met verschillende scherm- en/of font-groottes	Er zijn complexe technieken toegepast om elementen en/of fonts mee te laten schalen met verschillende scherm- en of font-grootes.
Toelichting		•

3. Elementen worden door middel van selectors gestyled

Onvoldoende	Voldoende	Goed
Er is sprake van classeritus, waardoor er nauwelijks gebruik gemaakt is van de mogelijkheden van verschillende CSS selectors	Er is enige verscheidenheid in de gebruikte css selectors, waardoor het onnodig gebruik van classes wordt vermeden	Alles is uit de kast gehaald om slimme css selectors toe te passen, waarmee de CSS efficiënt is toegepast en het gebruik van onnodige HTML elementen is voorkomen
Toelichting		