VERSLAG CSS DEEL 1

OPDRACHT 1

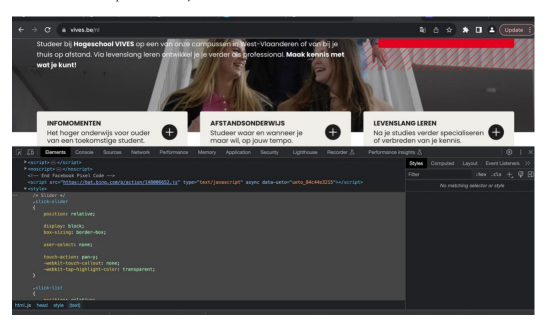
- → Siblings van is en <h1>
- → Ancestors van het tweede is en <body>
- → Descendants van <body> is <h1>, , , , , , , |
- → Elk element heft een parent, dus geen enkele heeft geen parent in een geldige HTML document
- → Elk element kan zowel geen child elementen als één tot meerdere child element bevatten

OPDRACHT 2

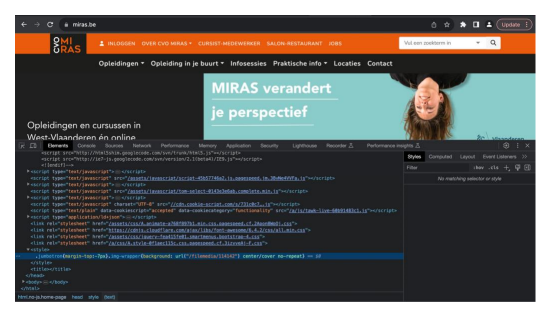
→ Bij het visualiseren van de DOM tree kan ik mooi zien welke elementen een child is van een element doordat het vanzelf en inkeping heeft gemaakt, bij het visualiseren van mijn oorspronkelijke html code was niet noodzakelijk om bv. Een inkeping te maken voor de child van body om het te laten werken.

OPDRACHT 3

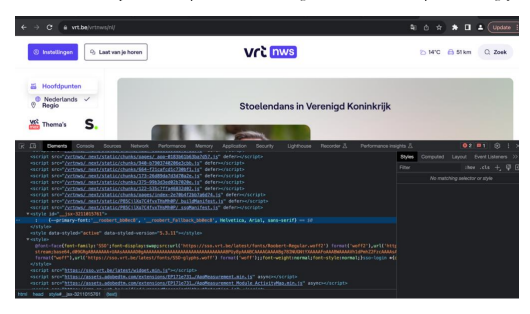
→ Er is hier sprake van <style> blokken in de <head>

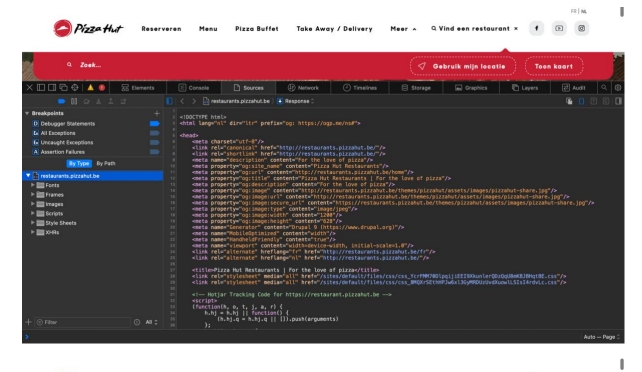


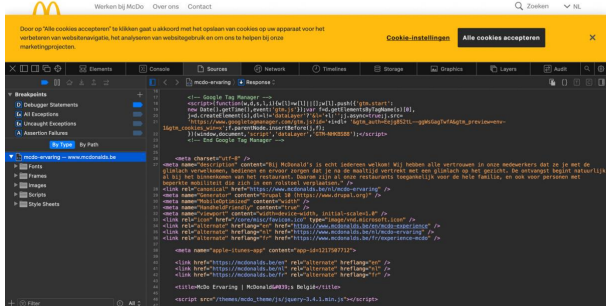
→ Hier is er sprake van <style> blokken



→ Hier is er sprake van <style> blokken, CSS-regel wordt binnen de <style> element geplaatst in de <head>



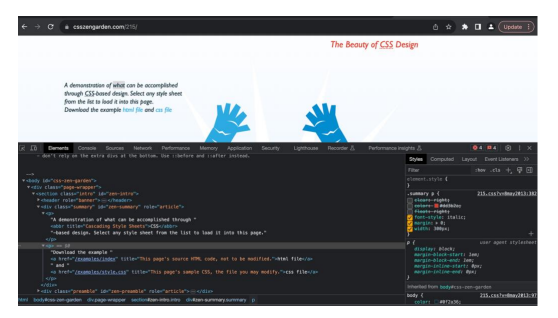




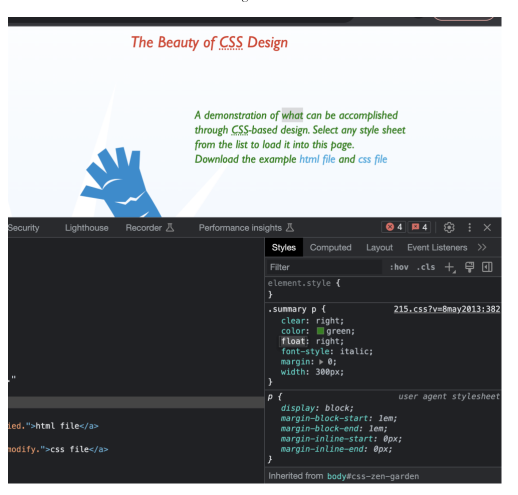
- → Verschil in beide websites kan je zien wanneer ze dezelfde tags gebruiken maar andere attributen
- → Bij <meta> gebruikt pizza hut "property" attribuut en McDonalds gebruikt "name"

OPDRACHT 5

→ Ik heb hier de eerste drie regels afgevinkt en de hele paragraaf is nu naar links verplaatst en is zwart gekleurd



→ de kleur is veranderd van rood naar groen



OPDRACHT 7



→ hoofding 2 is groter want em is berekend op basis van de grootte van zichzelf terwijl ex berekend wordt op basis van de grootte van parent