

TUSSENOPDRACHT IF

Titel	Stel jezelf voor met HTML & CSS
Periode	I
Gewicht	- - -
Deadline	wo 11 oktober 2023
Deelname	individueel
Bijzonderheden	Maak een export vanuit <i>GitHub Codespaces</i> en sla deze op als ZIP. Upload dit zip-bestand naar Teams.

INLEIDING

Je gaat een website maken. De website moet over jezelf gaan. Je stelt jezelf ermee voor aan je docent. Gebruik voor deze opdracht de map *overMij* in je werkomgeving.

Dit is een oefening voor de praktische opdracht die je hierna moet maken. Die praktische opdracht is voor een cijfer, deze tussenopdracht niet. Als je website echt niet goed genoeg is kan het zijn dat je de tussenopdracht opnieuw moet inleveren voor je aan de eindopdracht begint. Je maakt de website in *GitHub Codespaces*.

WAAR MOET HET WERK AAN VOLDOEN?

Onderstaande lijst kun je gebruiken als checklist voor jezelf om te zien of je alles hebt gedaan.

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Je hebt ten minste één .html pagina: die heet index.html• Heb je meerdere pagina's dan zijn er vanaf de "start"-pagina links naar alle andere pagina's• Je hebt ten minste twee verschillende soorten koppen• Je hebt een <title></title> | <ul style="list-style-type: none">• Je hebt ten minste één link• Je hebt ten minste één plaatje• Je hebt tenminste één tabel of lijst• De vormgeving wordt (alleen) geregeld via één CSS-bestand (geen <i>inline CSS</i>)• Als je code kopieert vanaf het internet of van een medeleerling dan geef je dit duidelijk aan bij de gekopieerde code• Je hebt je HTML-code gecontroleerd met de <i>W3C Validator</i> (zie de <i>links</i>) |
|---|--|

BEOORDELING

Je eindopdracht wordt beoordeeld op de volgende onderdelen:

- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. Heb je nette code geschreven? (Denk b.v. aan <i>inspringen</i>.)2. Heb je genoeg verschillende elementen gebruikt (niet alleen maar h1, p en a, bijvoorbeeld)?3. Ziet de website er verzorgd uit? | <ol style="list-style-type: none">4. Heb je hierboven beschreven onderdelen verwerkt?5. Heb je elementen gebruikt die niet in CodeCademy voorkomen? |
|--|--|