# Opdracht HTML-CSS(SCSS)

# Maak je CV in de vorm van een website.

#### Kies uit:

- One-pager
- Meerder pagina's

Inspiratie nodig voor je design?

https://www.canva.com/templates/search/cv's/

Kies een design en maak dit na met HTML en CSS.

### Wat moet er minstens in je website zitten?

- Alle info die ook op je CV staat
  - Minstens 1 mogelijkheid om contact te nemen (e-mail, telefoonnummer, contactformulier, ...)
- Menu, keuze uit
  - Sidebar
  - Menubalk bovenaan
- Maak niet enkel gebruik van gewone tekst, maar gebruik ook titels
  - Kies mooie en goed leesbare lettertypes (tip: google fonts)
- Zorg ervoor dat er een link is naar je Linked-in pagina
- Voorzie je website van een link op je papieren CV te downloaden
- Foto's op een site maken het minder saai en aangenamer om te lezen.
- Maak gebruik van flexbox en/of grid (gebruik minstens 1 van de 2)
- Een website moet dezer dagen leesbaar zijn op een computer, tablet en gsm, zorg voor ervoor dat je website responsive is.

## Wat kan ik er nog als extra's aan toe voegen?

- Bij een kleiner scherm, kan je je menu veranderen in een hamburgermenu
  - o https://www.youtube.com/watch?v=b3OKONiAA80
  - o <a href="https://codepen.io/kevinpowell/pen/j00eB0G">https://codepen.io/kevinpowell/pen/j00eB0G</a>
- Video kan leuk zijn, maar overdrijf er niet mee
- Google maps
- Formulier (bv. Contact), als je dit wil toepassen, zorg er dan voor dat het werkt (dit mag met een 'mailto' zijn)

#### Indienen?

- Spreek dit af met de docent.
- WEBO Sint Niklaas: 1 maart 2020 12u ('s middags) op Git

