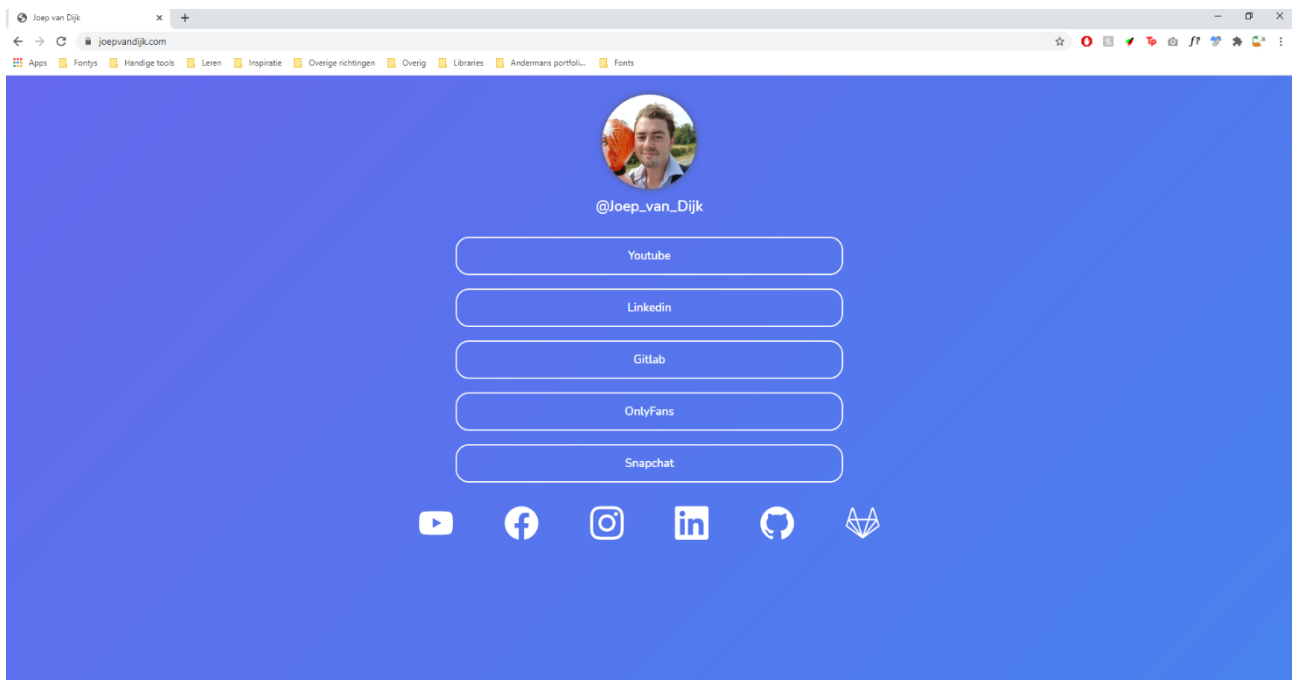


Domeinnaam + My Socials



Alle code en uitleg kun je vinden op Gitlab: <https://git.fhict.nl/l437759/semester-3-media/-/tree/master/Joepvandijk.com>

Inleiding

Voor de toekomst is het handig om een eigen domeinnaam te hebben, dit komt professioneler over. Daarom heb ik dit alvast gedaan. Ook heb ik Netlify gebruikt om mijn site meteen te kunnen updaten via Github. In dit document staat kort het proces beschreven dat ik hiervoor heb doorlopen.

Toen ik uiteindelijk mijn domeinnaam had wou ik een simpele website maken waarop ik mijn socials en opdrachten op kan zetten.

Proces Domeinnaam

Ik heb op <https://tld-list.com/> verschillende domeinnamen vergeleken. <https://Joepvandijk.nl/> was al bezet dus ben ik gegaan voor <https://Joepvandijk.com/>. Deze heb ik via <https://porkbun.com/> kunnen kopen. Hier kan ik alle domeinnamen zien die ik bemachtig en aanpassingen aanmaken. Als je de stappen in Netlify doorloopt zul je een paar nameservers moeten kopiëren en plakken in de instellingen van je domein. Hierdoor kan Netlify je domein beheren. Ook verbind je Netlify met je Github account. Hiervoor maak je eerst een repository aan zoals gebruikelijk. Netlify zal nu alles uit de repository halen en deze in een bepaald domein van Netlify zelf zetten. Nu kan je jouw eigen

custom domein toevoegen. Nu ik <https://Joepvandijk.com/> heb toegevoegd zie je de index.html die ik in de repository heb aangemaakt, op de website staan.

Website

Voor mijn website wil ik al mijn social media platformen overzichtelijk bij elkaar hebben zodat een persoon me meteen kan volgen via het gewenste platform. Ook kan ik een paar opdrachten laten zien waar ik mee bezig ben, bijvoorbeeld een portfolio abstract of game. Hiervoor heb ik Html, Css en een beetje Javascript gebruikt. Hiernaast zie je een voorbeeldje van de website op mobiel.

Deze kun je vinden op <https://joepvandijk.com/>



HTML

De website is heel simpel en de HTML daarom ook, ik heb een paar divs voor de foto, mijn naam, de linkjes naar mijn projecten en de icons van social media platformen. De svg's heb ik van simpleicons.org. Ik wil graag mijn projecten laten zien door de knoppen en mijn social media platformen door de icons onderin het scherm. Ook roep ik in de Head de Nunito font op van google fonts.

```
<body class="css-selector">
  <main>
    <section class="content">
      <div class="profilePicture">
        
      </div>

      <div class="profileName">
        <p>@Joep_van_Dijk</p>
      </div>

      <div class="links linksAnimated">
        <a href="https://www.youtube.com/channel/UCgd18rd6gseScN3L6C-16kA" target="_blank">Youtube</a>
        <a href="pages/linkedin.html" target="_blank">LinkedIn</a>
        <a href="https://git.fhict.nl/I437759/semester-3-media" target="_blank">Gitlab</a>
        <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dQw4w9WgXcQ&ab_channel=RickAstleyVEVO" target="_blank">OnlyFans</a>
        <a href="https://www.snapchat.com/add/joep_vdijk" target="_blank">Snapchat</a>
      </div>

      <div class="icons">
        <a href="https://www.youtube.com/channel/UCgd18rd6gseScN3L6C-16kA" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>
        <a href="pages/facebook.html" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>Facebook icon</title><path d="M24 12
        <a href="pages/instagram.html" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>Instagram icon</title><path d="M12
        <a href="pages/linkedin.html" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>LinkedIn icon</title><path d="M20.44
        <a href="https://github.com/JoepvDijk" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>GitHub icon</title><path d=
        <a href="https://git.fhict.nl/I437759/semester-3-media" target="_blank"><svg role="img" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" viewBox="0 0 24 24"><title>Gitlab ico
      </div>
    </section>
  </main>
```

CSS & Javascript

Naast de simpele styling en gebruik van Flexbox heb ik weer wat dingen gebruikt die ik al even niet meer gebruikt had zoals media query's en gradient animaties. Hieronder zie je wat voorbeelden uit de CSS Code. Ook heb ik de knoppen geanimeerd en zullen om de 10 seconden alle buttons even oplichten door de animation delays en Javascript code.

```
64
65 /* MEDIA QUERIES */
66 @media (max-width: 700px) {
67     .links a {
68         padding: 10px 24px 10px 24px;
69     }
70     .links a {
71         width: 38px;
72     }
73     .links a {
74         margin: 20px 30px 0 30px;
75     }
76 }
77
78
79 /* BUTTON ANIMATION */
80 .links a {
81     animation: animate 1.5s; /* Hier roep je de animatie op wanneer je over een object hovert. Je kunt er ook een tijd aan geven */
82 }
83
84 @keyframes animate { /* Hier maak je een animatie, je maakt de stappen met 0-100% en zet daarachter wat er veranderd. Er word automatisch een vloeiende animatie van gemaakt */
85     0% {
86         color: white;
87     }
88     50% {
89         background-color: white;
90     }
91     100% {
92         color: white;
93     }
94 }
95
96
97 .links:nth-child(1){
98     animation-delay: 2000ms;
99 }
100 .links:nth-child(2){
101     animation-delay: 2750ms;
102 }
103 .links:nth-child(3){
```

```
1  window.addEventListener("load", () =>{
2      const links = document.querySelector(".links")
3
4      setInterval(()=>{
5          links.classList.remove("linksAnimated")
6          setTimeout(()=>{
7              links.classList.add("linksAnimated")
8          }, 100)
9      }, 15000)
10
11
12
13
14 })
```

Alle code en uitleg kun je vinden op Gitlab: <https://git.fhict.nl/l437759/semester-3-media/-/tree/master/Joepvandijk.com>