Html Structuur

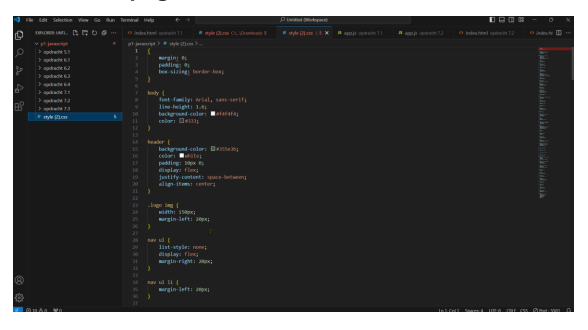
```
| File | Edit | Selection | View | Co | Run | Remind | Help | Co | Plantated Ordertography | Pla
```

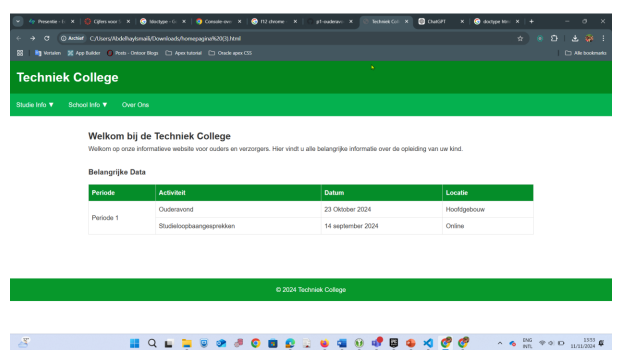
De opbouw van een html begint met !Doctype je krijgt dan wat je hieronder ziet

```
| Comparison of the provided by the provided b
```

Bij de eerste foto is onze Homepagina indeling je ziet de Navbar tussen de 2 < nav>

CSS Homepagina





de Css hebben we opgebouwd met mooie kleuren en typegroottes de kleur pas je aan met Background Color en de lettergroote doe je met PIXELS

Toevoegen van een afbeelding

```
173
                  Activiteit
174
                  Datum
175
                  Locatie
176
               177
               178
                 Periode 1
179
                 Ouderavond
                 23 Oktober 2024
180
                 Hoofdgebouw
               182
183
                 Studieloopbaangesprekken
                 14 september 2024
185
186
                 Online
               187
            188
         </section>
190
      </main>
191
      <img src="img/t logo" alt="">
193
194
      %copy; 2024 Techniek College
195
      </footer>
196
    </body>
197
   </html>
198
```

De Afbeeldingen doe je met

Dan voegt de afbeelding toe en die plaats je tussen de main en de footer

Toevoegen van een video

```
Cursus
Leerdoelen
Planning
217
218
219
                        Beoordeling
                    220
221
222
223
224
                      >Basisconcepten programmeren
>Week 1-5
>Ctd>>Praktijkopdracht

225
226
227

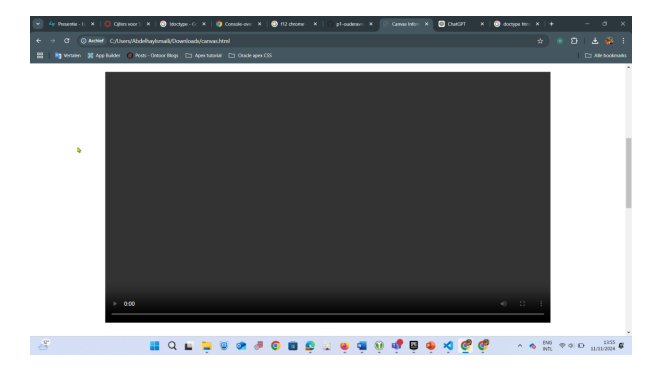
 Algoritmes en flowcharts
Algoritmes en flowcharts

Algoritmes en flowcharts

Algoritmes en flowcharts

Algoritmes en flowcharts

228
229
230
231
                    232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
                <div class="video-container">
                <video controls>
    <source src="https://www.youtube.com/watch?v=6uVw_r2owRM" type="video/mp4">
                </video>
             </div>
            243
244
245
246
                        Cursusmateriaal
```



De video doe je met <source src en de type="video/mp1"> er voegt zich dan een video toe je moet wel de Link zetten van de video die je wilt. Dat allemaal moet tussen de div komen

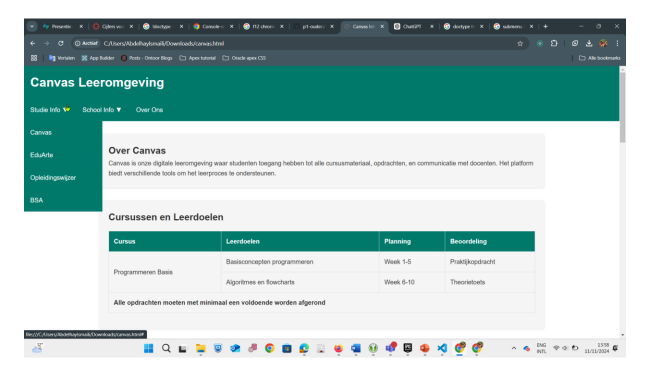
Submenu Canvas

```
176
177
178
179
180
181
182
183
184
           <body>
                       <h1>Canvas Leeromgeving</h1>
                </header>
                       <
185
186
187
188
                                   <a href="#">Studie Info ▼</a>
                                  189
190
191
192
193
                            <a href="#">School Info ▼</a>
194

    <a href="locatiegids.html">Locatiegids</a>
    <a href="software.html">Software</a>

195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
                             <a href="overons.html">Over Ons</a>

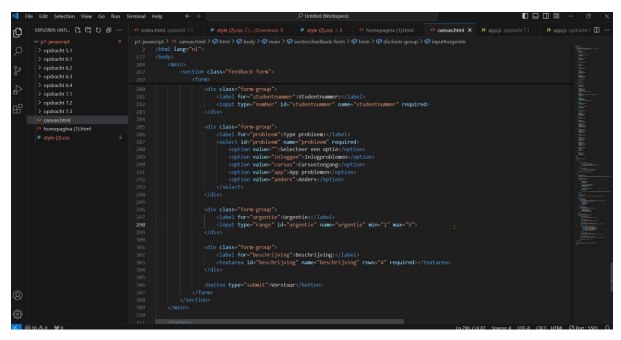
<pre
209
210
211
212
                       <section class="info-card">
   <h2>Cursussen en Leerdoelen</h2>
```

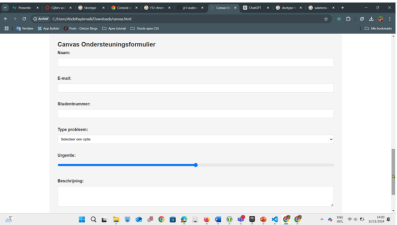


De submenu heb ik gemaakt door het tussen de divs te doen om onder elkaar te doen en om daarna <option value=" te gebruiken om het netjes te maken

Hieronder zie je de CSS van de submenu dus de kleuren ervan en wat de Tekstgrootte is ervan

Formulier Canvas





Deze HTML-code creëert een formulier met drie velden voor het invullen van een probleemtype, urgentieniveau en een beschrijving van het probleem. Elk veld is verpakt in een <div> met de class formgroup voor mogelijke styling. Hieronder een overzicht van de functies van elk element en hoe ze werken:

- ② **<label for="urgentie">**: De **<**label> toont "Urgentie:" als tekst voor het veld. Door for te koppelen aan het id van het invoerveld, is het label verbonden met de slider.
- ② **<input type="range" id="urgentie" name="urgentie" min="1" max="5">:** Een schuifregelaar waarmee gebruikers de urgentie kunnen instellen tussen 1 (laagste) en 5 (hoogste urgentie). Deze slider maakt het mogelijk om een numerieke waarde te selecteren zonder handmatig een getal in te typen.
- < label for="beschrijving">: Het < label> element biedt tekst voor het tekstvak, met "Beschrijving:" als aanduiding.
- <textarea id="beschrijving" name="beschrijving" rows="4" required>: Een <textarea> element waarmee gebruikers een langere tekst kunnen invoeren om het probleem te beschrijven. Het attribuut

zorgt voor een tekstvak met vier zichtbare rijen, en required betekent dat gebruikers dit veld moeten invullen om het formulier te verzenden

https://github.com/Suhailism49/P1-OUDERAVONDPROJECT.git