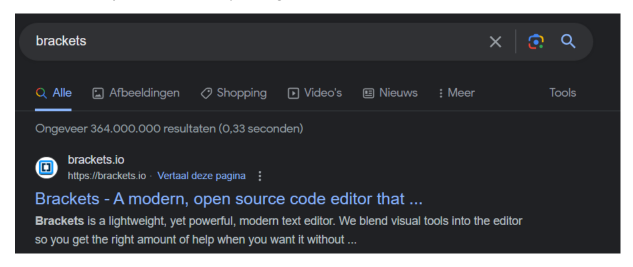
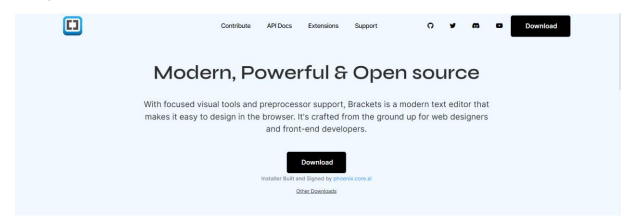
Html documentatie

Installeer de documenten

zoek brackets in je browser en klik op de volgende link.



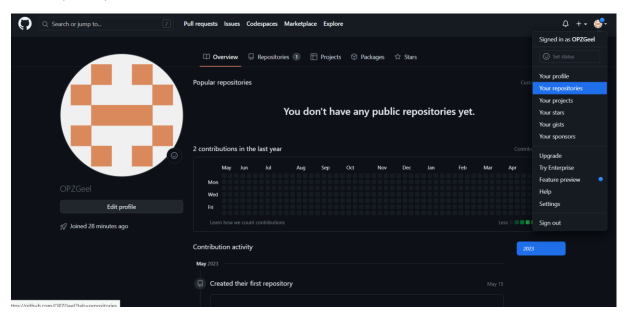
Klik op download.



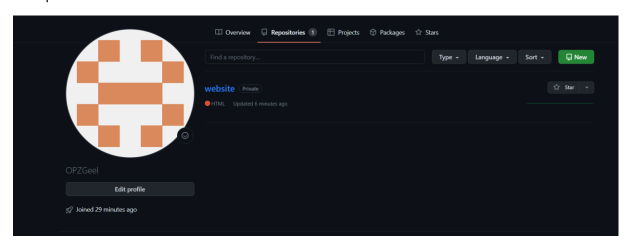
Open brackets

Log in op je github account.

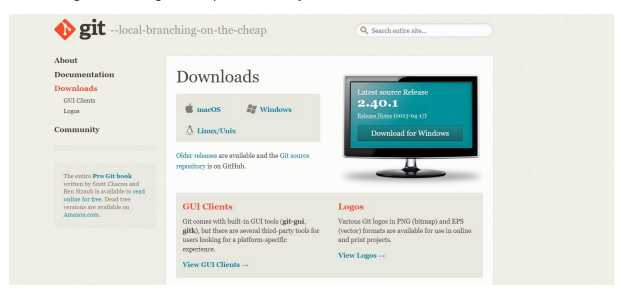
Ga naar your repositories.



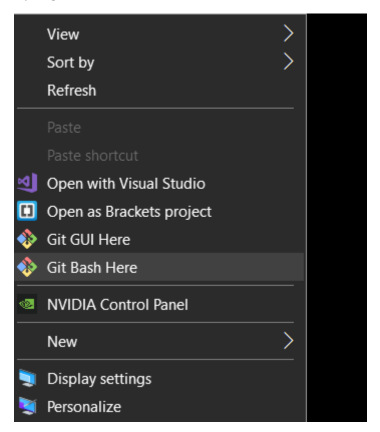
Klik op website



Download git bash door git bash op te zoeken in je browser.



Open git bash. Rechter muisklik bureaublad



Typ git clone https://github.com/OPZGeel/website



Open brackets en klik op file -> open folder

```
3_MyPortfolio/startbootstrap-freelancer-gh-pages/nicetosee.html (2022_2023_1itf_03_webdesign_essentials-oguzhan6) - Brackets
                                                                                            time. Some of the key trends that are likely to shape the future of web design include:
Open Folder.
                                         Ctrl+Alt+O
                                                           Responsive design: As more and more people access the internet on their smartphones and tablets, it's becoming increasingly important for websites to be responsive, meaning they can adapt to different screen sizes and resolutions. This trend is likely to continue in the
Open Recent...
                                               Alt+O
Close All
                                        Ctrl+Shift+W
                                                            future, as more and more people rely on their mobile devices to browse the web.
                                               Ctrl+S
Save
                                                           Artificial intelligence: AI is already being used in some web design applications, and this trend is likely to continue in the future. For example, AI could be used to generate design ideas or to optimize websites for search engines.
Save As...
                                         Ctrl+Shift+S
Live Preview
                                          Ctrl+Alt+P
Project Settings...
Extension Manager...
                                               Ctrl+Q
                                                                                          The version of brackets installed in this system is unsupported. Get the latest version of Brackets here or use phoode.dev!
```

Open jouw file

Dubbel klik op de document die eindigen op .html om ze te wijzigen.

Volg de instructies om html code te veranderen:

Handleiding: HTML Webpaginas

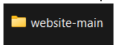
Openen van de code

1. Open brackets

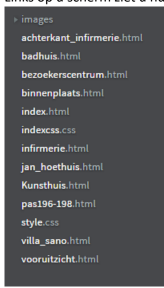
2. Klik op File > Open Folder



3. Selecteer de map 'website-main', en open deze.



Links op u scherm ziet u nu dit:



4. De enigste bestanden die u zult moeten aanpassen zijn degene die eindigen op '.html', als u in deze bestanden werkt ziet u ook af en toe handige info van wat iets is en hoe je het kunt aanpassen. U kunt ook een map images zien waar u afbeeldingen in kunt zetten als u nieuwe afbeeldingen op de website ziet.

Titel aanpassen

Titel webpagina

- 1. Open als voorbeeld het bestand 'achterkant_infirmerie.html'.
- 2. Hierin kunt u dit vinden wat de titel van de webpagina wordt, u kunt deze gewoon veranderen door te tekst tussen <title> en </title> aan te passen.

Titel foto

1. Rond rij 47 zie je deze code/tekst.

2. Tussen <h1> en </h1> kunt u de titel die boven een afbeelding komt te staan, aanpassen. Op webpagina:

Achterkant Infirmerie

Afbeeldingen

Afbeelding aanpassen

1. Ga naar ongeveer deze plek in de code.

```
Als je de afbeelding wilt veranderen plaats je de nieuwe afbeelding in de map images en verander je wat er bij src tussen aanhaalingstekens staat naar de nieuwe afbeelding. Opgelet, je moet voor de naam van de afbeelding images/ typen als je de afbeelding in de map "images" hebt staan.

-->

**Cdiv class="image1">

**Cdiv class="image1">

**Cdiv class="image1">

**Cfigure><img src="images/achterkant_infirmerie.jpg" alt="Foto achterkant infirmerie">

**Cfigcaption>Achterkant Infirmerie OPZ Geel</figcaption>

**Cfigure></figure>

**Cfigure></figure>

**Cfigure>

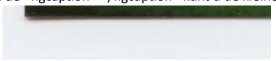
**C
```

2. Hierin ziet u volgende tag:

"<figure>"

3. Om deze afbeelding aan te passen moet u in deze code in 'src="images/" ' achter images/ de naam van de nieuwe afbeelding zetten.

In de <figcaption> </figcaption> kunt u de kleine/korte tekst onder de afbeelding veranderen.



Achterkant Infirmerie OPZ Geel

4. De tekst voor informatie over deze afbeelding kunt u tussen deze en aanpassen.

```
<figure><img src="images/achterkaterial"
55 ▼
                         <figcaption>Achterkant Infir
56
                     </figure>
57
                 </div>
58
59
                 <!-- Het eerste stuk tekst. -->
60
                 In de jaren 1920 veranderde de acl
                 verbouwd en voorzien van een waterto
                 waterleiding, gas en elektriciteit. I
                 huidige voetweg die de campus doorsn
61
```

Dit is de tekst dan op de website:



In de jaren 1920 veranderde de achterkant van de campus in één grote bouwwerf. Het hoofdgebouw werd gemoderniseerd, verbouwd en voorzien van een watertoren. Het negentiende eeuwse gebouw kreeg een verdieping in Engels Tudor stijl. Er kwam waterleiding, gas en elektriciteit. De Stelenseweg en de trampsporen werden verlegd zodat de kolonie kon uitbreiden. De huidige voetweg die de campus doorsnijdt volgt nog het originele tracé.

Afbeelding toevoegen

1. Om een afbeelding (met tekst) toe te voegen, kunt u hier deze code om in te vullen vinden: (pas op u moet <!—en -- > verwijderen zodat deze code echt kan werken)

2. Volg de uitleg in de commentaarlijnen, u kunt ook de handleiding van afbeelding aanpassen gebruiken.

Video toevoegen

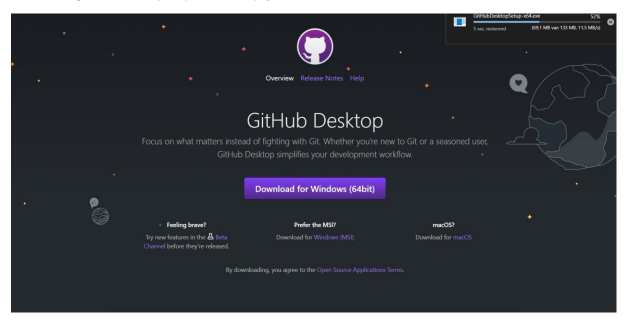
1. Om een video toe te voegen ga naar hier:

(pas op u moet <!-en -- > verwijderen zodat deze code echt kan werken)

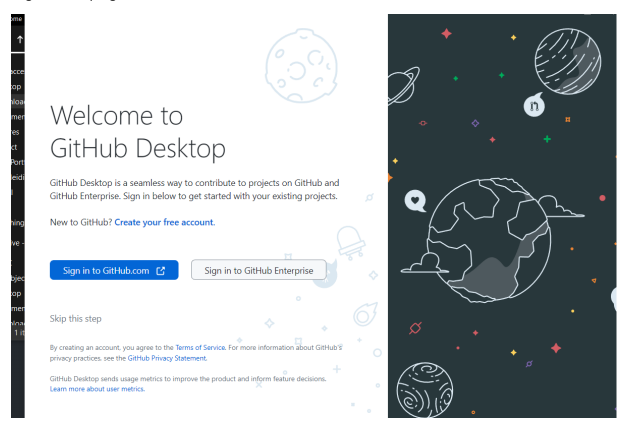
2. Hierboven kunt u in commentaarlijnen duideljike uitleg vinden over hoe u dit moet doen.

Upload jouw veranderingen

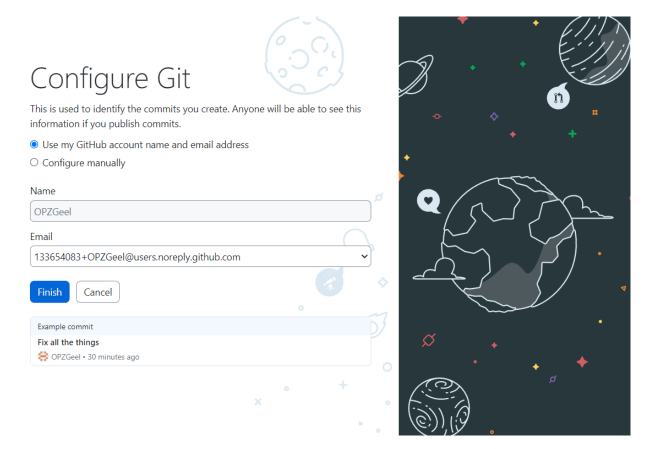
Download github desktop https://desktop.github.com



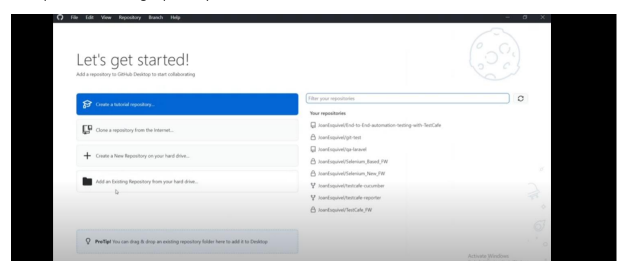
Log in door op sign in te klikken.



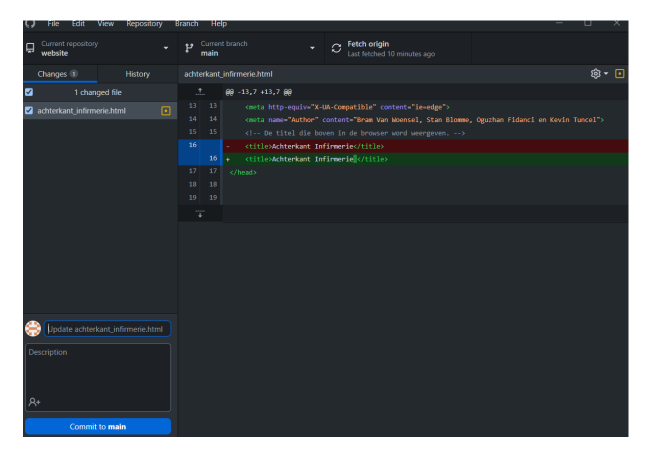
Klik op finish.



Klik op add an exisiting repository



Klik op commit to main nadat je de veranderingen hebt opgeslaan door ctrl+s te klikken in brackets.



Klik op push origin

