# Aanmaken repo

1. Online public repo
2. Rafal toegevoegd
3. Command line:

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali

$ git init

Initialized empty Git repository in D:/Github repos/helali/.git/

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git remote add origin git@github.com:Amplifiction/helali.git

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git branch -M main

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git push -u origin main

error: src refspec main does not match any

error: failed to push some refs to 'github.com:Amplifiction/helali.git'

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git add .

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git commit -m "html aangemaakt"

[main (root-commit) f113d47] html aangemaakt

1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)

create mode 100644 index.html

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$ git push -u origin main

Enumerating objects: 3, done.

Counting objects: 100% (3/3), done.

Writing objects: 100% (3/3), 219 bytes | 219.00 KiB/s, done.

Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0

To github.com:Amplifiction/helali.git

\* [new branch] main -> main

branch 'main' set up to track 'origin/main'.

Bart@BART6 MINGW64 /d/Github repos/helali (main)

$

# Taakverdeling

Rafal Bart

## Aanmaken repo

Bart

## Basisstructuur

1. Index.html met metatags, links/scripts (eigen CSS, Bootstrap, FA)
2. CSS met link naar Google Fonts, kleuren (variabelen)
3. Images zoeken (licence free websites)

## Sectieverdeling

Rafal:

* Herosectie (incl nav)
* Testimonials
* Contactform
* Footer

Bart:

* About
* Services
* Portfolio
* Hello

## Andere

* Buttons.css (.html om te testen)
* Scroll to top (sticky)

## Finishing touches

Complexere animaties: hero, testimonials, aboutlijnen, … Eventueel jQuery?

# Andere afspraken

* Bootstrap gebruiken
* Groeperen CSS: inhoudelijk groeperen met titels (comments) erboven. (Consequentie: meerdere mediaqueries met dezelfde breakpoints.)
* Mediaqueries: enkel Bootstrap-breakpoints
* Eigen CSS: frameworkapproach (“CSS-titel+ specifieke elementen. Buttons: CSS.
* Margin en padding classes van Bootstrap, aanvullen waar nodig.
* Basisstructuur html: secties
* Responsieve font size classes: geen eigen classes op voorhand voorzien.
* Opmaak.html als experimenteel bestand

# Opgeloste problemen

## Deleten van branch

Feature branch gemaakt voordat basisstructuur in main branch was voltooid. Oplossing:

1. Git branch -d <branchname>
2. Online: branches > op vuilbakje bij enige commit geklikt.

Opgelost? Niet online te zien, niet lokaal bij Bart, maar wel bij Rafal lokaal (=maker van te verwijderen branch) indien hij git branch -all doet.

## Hoe dit infodoc tracken?

Onze feature branches zijn gericht op inhoudelijke wijzigingen aan de html/css/enz. Het is daarom niet logisch wijzigingen aan een document dat losstaat van deze branches, up te daten in deze feature branches.

Oplossing: aanmaken van extra “info” branch, waarin we elke wijziging aan info doc

## Hoe nieuw branch pullen?

<https://www.w3schools.com/git/git_branch_pull_from_remote.asp?remote=github>