Opdracht 1: Git installeren en instellen!

Git installeren op je PWS-omgeving

Opdracht tijdslimiet: ~15 minuten

Stappenplan

1. Downloaden

- Open een browser en ga naar: https://git-scm.com/download/win
- Klik op het link 64-bit Git for Windows Setup
- · Wacht tot het downloaden klaar is

2. Installatie starten

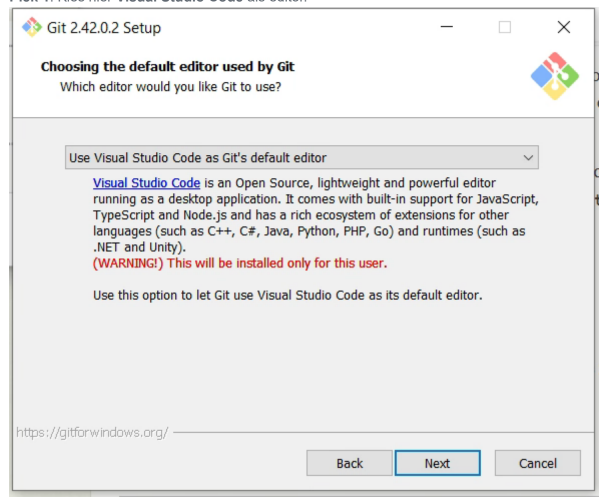
- Open het bestand dat je hebt gedownload
- Geef toestemming indien nodig (klik op de knop Run)

3. Installatie doorlopen

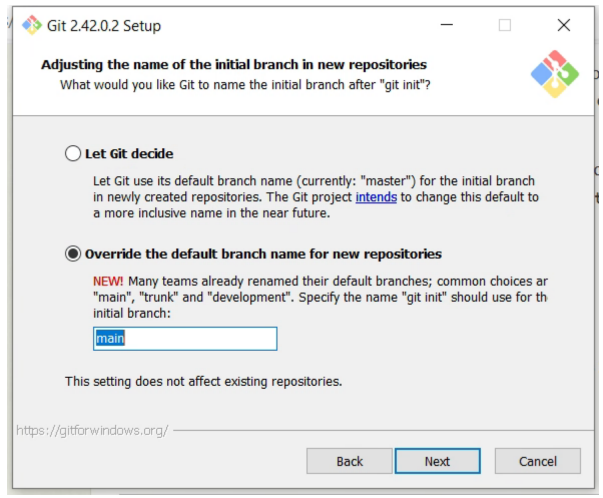
Tijdens de installatie kun je bijna bij elke stap op **Next** klikken, alleen op 2 plekken gaan wij afwijken van de default keuze.

Deze 2 plekken zijn duidelijk hieronder aangegeven.

• Plek 1: Kies hier Visual Studio Code als editor.



• Plek 2: Kies main als de naam voor de default branch



4. Installatie afmaken

- De-selecteer de checkbox View release notes
- Klik op Finish

5. Installatie controleren

Open een opdrachtprompt naar keuze. Bijvoorbeeld CMD.

• Typ in de prompt en bevestig met enter:

• Nu zie je het versienummer verschijnen van Git

Opmerking:

De **termen** [CMD, prompt, opdrachtprompt, opdrachtvenster, commandprompt, commandline, terminal, terminalvenster, terminal window] betekenen **hetzelfde**

6. Gebruikersnaam en e-mailadres instellen

Git verwacht dat ieder zijn gebruikersnaam en e-mailadres instelt. Gebruik je eigen naam en e-mailadres!

Open een opdrachtprompt naar keuze.

• Typ in de prompt en bevestig met enter:

```
git config --global user.name "VOORNAAM ACHTERNAAM"
```

• Typ in de prompt en bevestig met enter:

```
git config --global user.email "voornaam.achternaam@uwv.nl"
```

7. Gebruikersnaam en e-mailadres controleren

Open een opdrachtprompt naar keuze.

• Typ in de prompt en bevestig met enter:

```
git config user.name
```

Je ziet nu je ingestelde naam verschijnen

• Typ in de prompt en bevestig met enter:

```
git config user.email
```

Je ziet nu je ingestelde e-mailadres verschijnen

• Je kunt de opdrachtprompt sluiten door op X te klikken

Optioneel:
Als je alle Git settings wilt inzien, typ dan: git config --list

Deze opdracht is **klaar**.