

Digitale documentatie (Fork)

Status: IN-WORK

Inleiding:

We hebben naast fysieke documenten een database waar we digitaal alle documentatie opslaan. Dit systeem is huidig geplaatst in FORK.

Contactpersoon voor FORK: Sander Zonnenberg.

Wat is Fork?

Fork is een database waar meerdere personen in kunnen werken. Iedereen kan zelf bestanden toevoegen, downloaden en bekijken. En deze uploaden naar de database. Fork maakt lokaal een kopie van deze database waarin jij kunt werken.

Goed om te weten: Origin is de online database en niet de lokale copy.

Folder-structuur in Fork:

Binnen de TC files hebben we een aantal mappen:

- All Reports Archive TC-ZES
 - Dit is de hoofdmap waar alle documentatie over de vliegtuigen in staan.
- LX firmware
- Mappen werkplaats
- Other documents
- Showfiles sourcecode
- Showfiles TC-ZES

Hoe instaleer je FORK?

Ga naar: <https://git-fork.com/> download de file en instaleer deze op je PC.

Vraag een account aan via de administratie -appgroep.

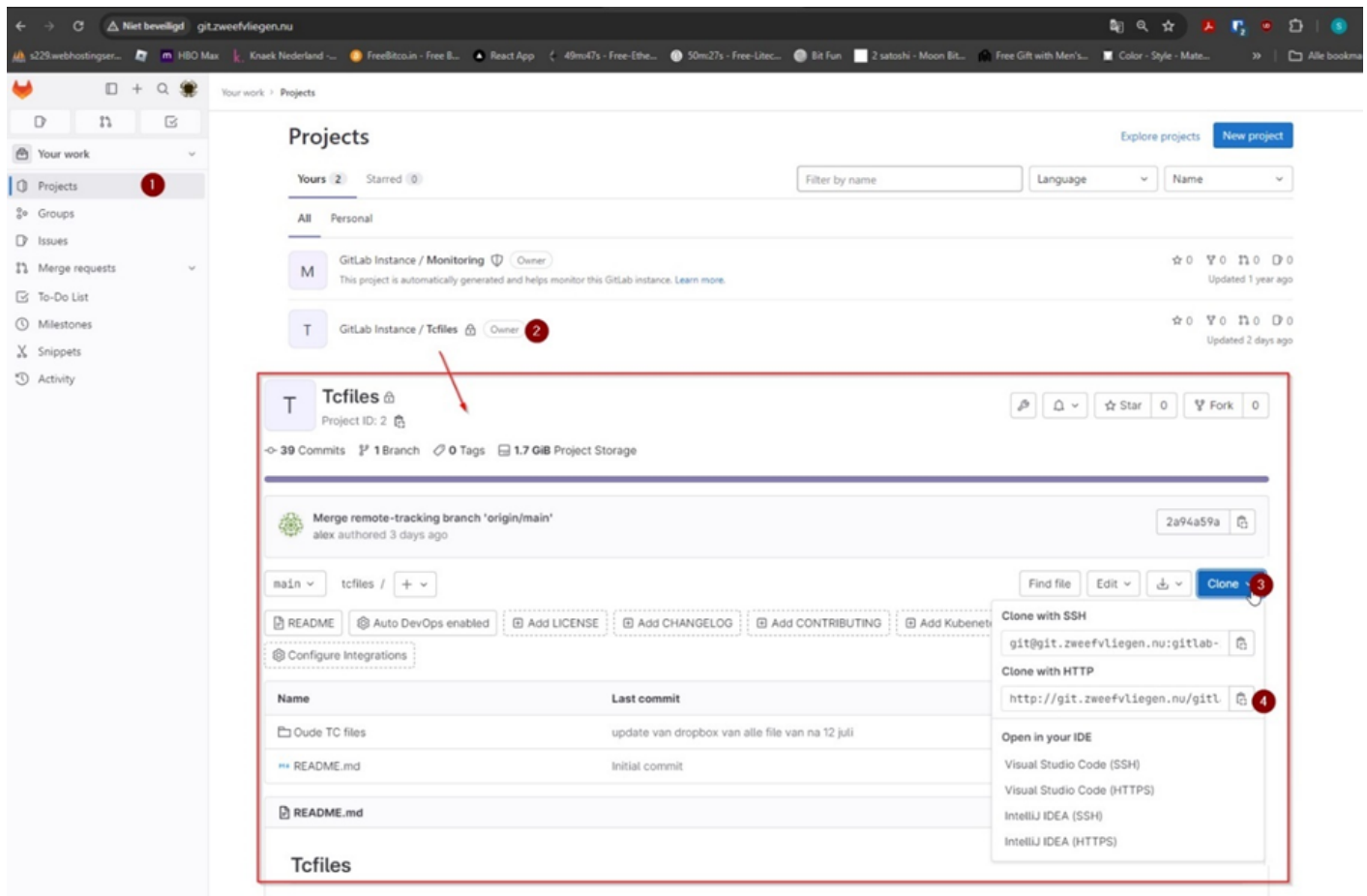
Een account zal aangemaakt worden voor je en je ontvangt via mail je inlog-gegevens.

Je logt in met een email adres en een Wachtwoord.

Na je eerste inlog zijn er een aantal instellingen die je moet instellen:

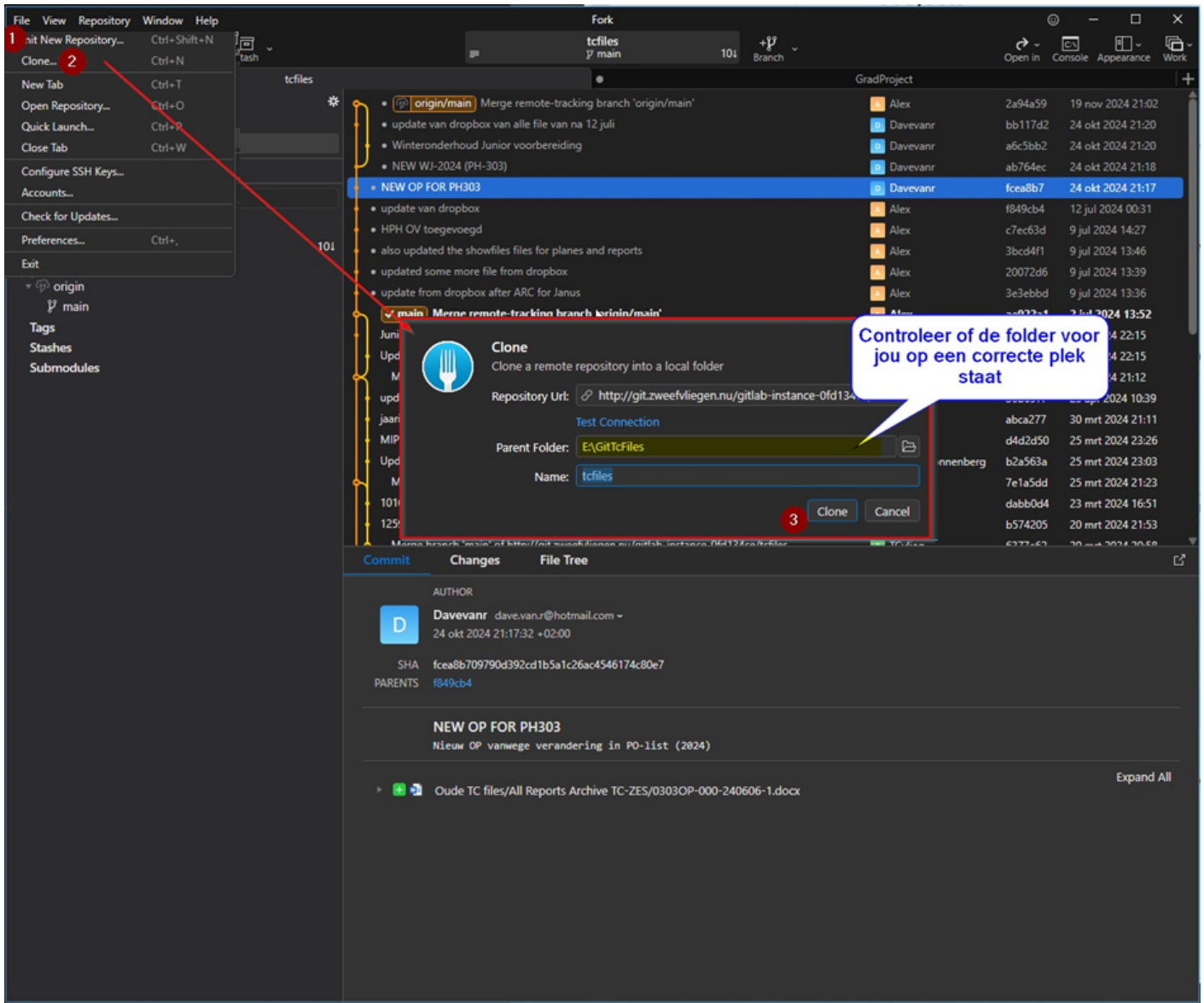
Stap 1: Ga naar git.zweefvliegen.nu en log in met je aangemaakte bestand.

- Klik op Projects
- Klik op de Gitlab instance / Tcfiles
- Klik op Clone
- Kopiëer de HTTP link.



Stap 2: Ga naar Fork

- Klik op File à Clone (of gebruik ctrl + N)
- Plak de HTTP link bij het vak Repository URL.
- Selecteer een plek op de PC waar de bestanden lokaal neergezet mogen worden
- Noem hem voor het gemak tcfiles.
- Klik op Clone.
- Het kan zijn dat hij vraagt om je credentials.
 - Dit is je username en wachtwoord van GIT. (zie mail)



Revisie #4

Gemaakt: 1 april 2025 09:51:27 door Dave Van roozendaal

Bijgewerkt: 11 april 2025 11:18:23 door Dave Van roozendaal