

#: Inloggegevens

Gebruikersnaam : nexcursus
Wachtwoord : murk1234!

Stap 1 - Aanmaken:

```
git clone https://github.com/nexcursus/bestandje-veroveren/
cd bestandje-veroveren
git checkout -b NAAM                                     #: git checkout -b Lucas
git config --global rerere.enabled true
git config --global user.name NAAM
git config --global user.email EMAIL
git config credential.helper store
git push --set-upstream origin NAAM                     #: git push --set-upstream origin Lucas
#: Folder openen:
Linux : xdg-open .
Mac : open .
Windows : start .
```

Stap 2 - Ophalen:

```
git fetch
git rebase origin/master master
git rebase master NAAM                                 #: git rebase master Lucas
```

Stap 3 - Aanvallen:

#: In folder met bestanden:

Eén uitkiezen en jouw naam bovenaan zetten

Opslaan

#: In terminal:

```
git add .
git commit -m "teamnaam (met hoofdletter) veroverert" #: git commit -m "Huygens veroverert"
```

Stap 4 - Veroveren:

```
git fetch
git rebase origin/master NAAM                         #: git rebase origin/master Lucas
git rebase NAAM master                                #: git rebase Lucas master
git push origin master
Ga terug naar stap 2
```

Botsing oplossen:

- GIT REBASE -

#: In folder met bestanden:

Refresh het aangevallen bestand

Verwijder de toevoegingen van GitHub

Zet jouw naam bovenaan

#: In terminal:

```
git add .
```

```
git rebase --continue
```

Ga verder met aanval

- GIT PUSH -

#: In terminal:

```
git fetch
```

```
git rebase origin/master NAAM
```

```
#: git rebase origin/master Lucas
```

#: In folder met bestanden:

Refresh het aangevallen bestand

Verwijder de toevoegingen van GitHub

Zet jouw naam bovenaan

#: In terminal:

```
git add .
```

```
git rebase --continue
```

```
git rebase origin/master master
```

#: In folder met bestanden:

Ga naar het aangevallen bestand

Controleer of de toevoegingen correct zijn verwijderd en jouw aanval bovenaan staat

#: In terminal:

```
git add .
```

```
git rebase --continue
```

```
git rebase NAAM master
```

```
#: git rebase Lucas master
```

```
git push origin master
```

Als geslaagd: Ga verder met aanval

Als weer botsing: Opnieuw botsing oplossen vanaf git fetch, onder - GIT PUSH -

- Biñ : -

error: cannot rebase: Your index contains uncommitted changes.

```
error: Please commit or stash them.
```

Of:

“Help! Ik heb het volgens mij helemaal stuk gemaakt”

```
git stash
git checkout NAAM
git stash
git checkout master
git stash
git stash clear
git fetch origin
git reset --hard origin/master
```

Terug naar stap 2

- Bij : -

Error 403

Windows:

- Go to Credential Manager
- Go to Windows Credentials
- Delete the entries under Generic Credentials
- Try connecting again. This time, it should prompt you for the correct username and password.

Mac:

- `git credential-osxkeychain erase`
- Voer in: host=github.com
- Voer in: protocol=https
- Press return twice

Linux:

- `git config --global --unset credential.helper`
- `git config --local --unset credential.helper`

