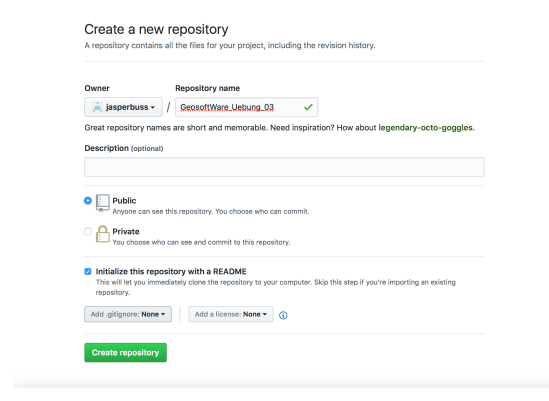
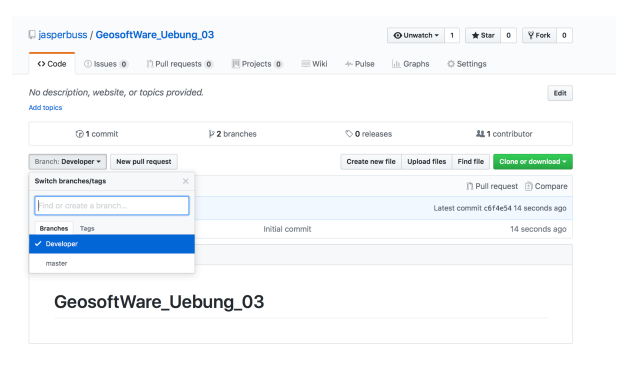
1. Erstellen eines neuen Repositories:



2. Erstellen vom Branch "Developer":



3. Neuen Ordner mittels Konsole erstellen:

```
GeosoftUebung — -bash — 80×24

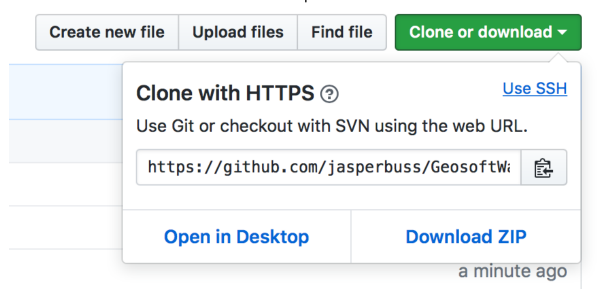
Last login: Fri May 19 09:30:55 on ttys000

[Jaspers-MBP:~ Jasper$ mkdir GeosoftUebung

[Jaspers-MBP:~ Jasper$ cd GeosoftUebung
```

4. Auf den Computer clonen

Dazu "git clone" + angegebenen Link in die Console eingeben. Dateien werden in zuvor erstellten Ordner kopiert.



```
[Jaspers-MBP:GeosoftUebung Jasper$ git clone https://github.com/jasperbuss/Geosof]
tware_Uebung_03.git
Cloning into 'Geosoftware_Uebung_03'...
remote: Counting objects: 3, done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Unpacking objects: 100% (3/3), done.
Checking connectivity... done.
Jaspers-MBP:GeosoftUebung Jasper$ ■
```

5. Datei im Developer branch erstellen:

```
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git branch
Developer

* master

[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git checkout Developer
Switched to branch 'Developer'
Your branch is up-to-date with 'origin/Developer'.

[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ touch test.txt
Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ ■
```

6. Synchronisierung der Änderungen mit Github:

```
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git add test.txt ]
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git commit -m "Test commit for branch ]
Developer."
On branch Developer
Your branch is up-to-date with 'origin/Developer'.
nothing to commit, working tree clean
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git push origin Developer ]
Everything up-to-date
```

7. Änderungen im Branch Developer dem Branch Master hinzufügen:

```
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git checkout master
Switched to branch 'master'
Your branch is up-to-date with 'origin/master'.
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git merge Developer
Already up-to-date.
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ ls
README.md bootstrap.min.css layout.css
berechnung.js index.html test.txt
Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ []
```

8. Änderungen mit Github snychronisieren:

```
[Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ git push origin master
Everything up-to-date
Jaspers-MBP:Geosoftware_Uebung_03 Jasper$ ∏
```