



Github

📌 유형	기타
📅 회의 날짜	@2024년 1월 26일

Create Team Github



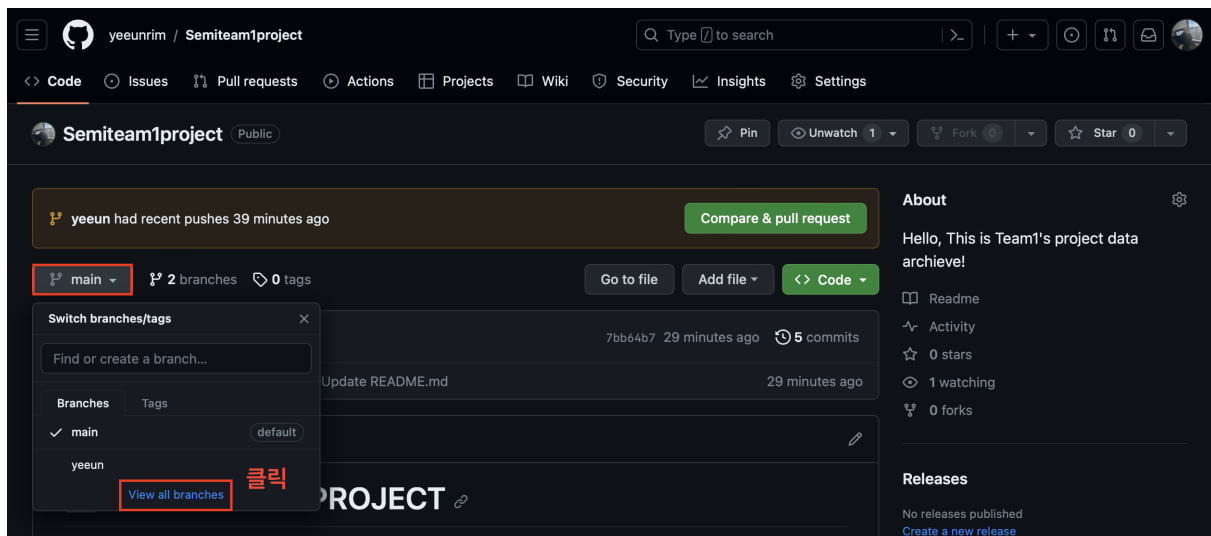
팀 프로젝트에 사용한 Github repositories 생성



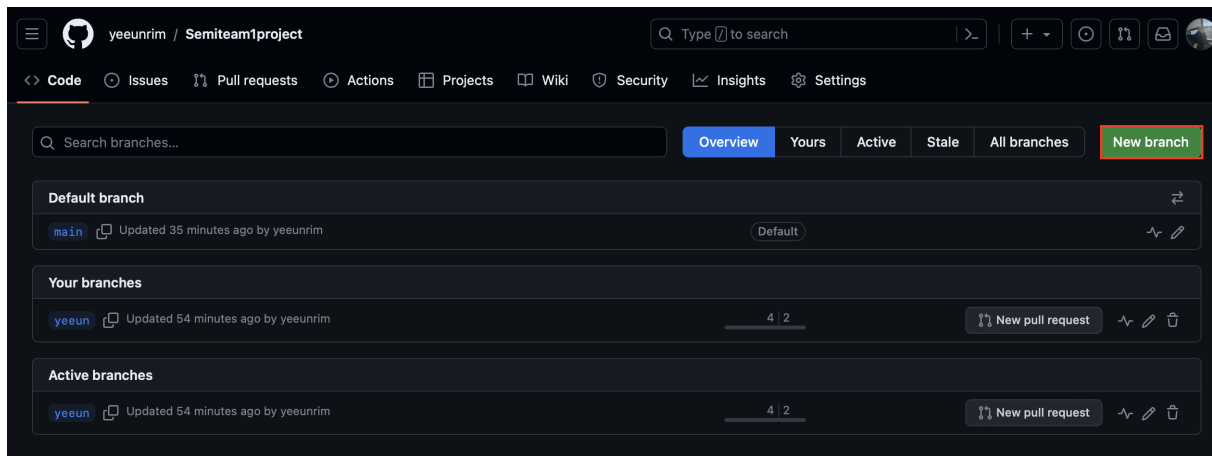
업로드 방법

Branch 생성

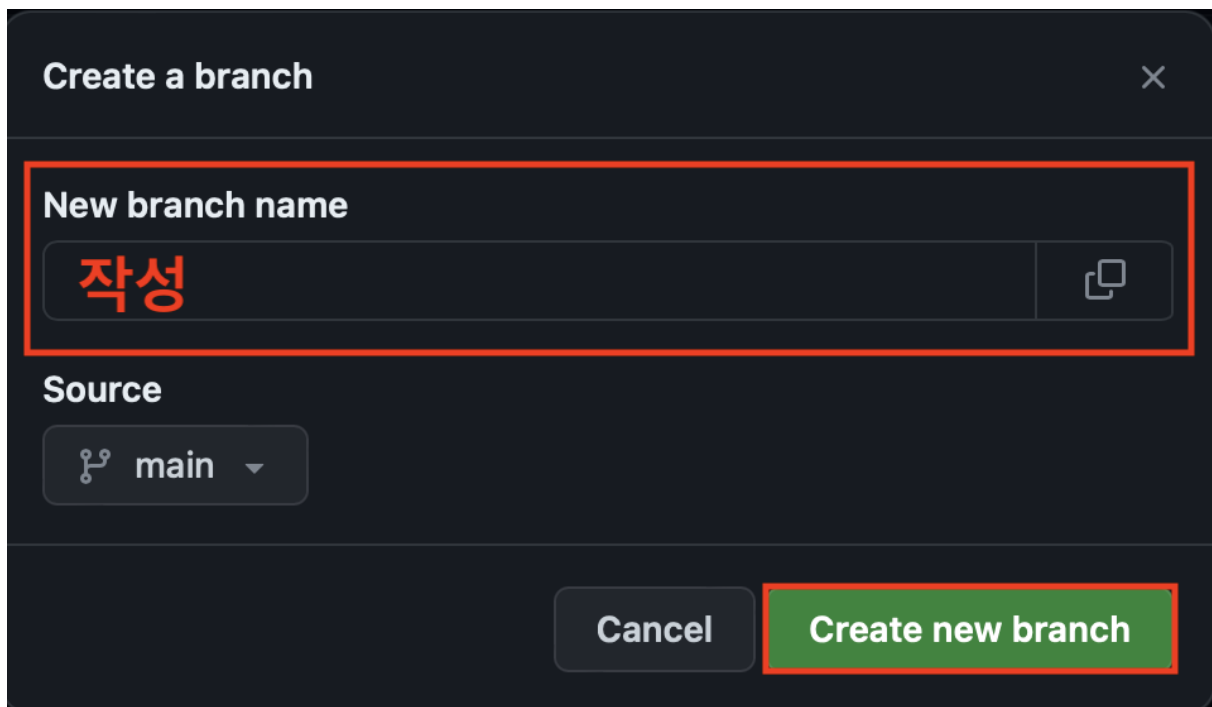
1. main → view all branches : 클릭



2. New branch : 클릭



3. New branch name : 각자 사용한 이름 작성 → Create new branch



Terminal & 명령 프롬프트 사용

참고 사이트

<https://skmouse.tistory.com/entry/Github-branch생성-후-push하기>

https://velog.io/@kyumin_/Git-팀-프로젝트-환경-구성-2.-팀원들마다-branch-생성해서-작업하기

git init

git remote add origin 플젝링크

git pull origin 브랜치이름

git checkout 브랜치 이름 //만들어놓은 브랜치이름 ㄱㄱ

git add . //다 추가

git commit -m "어쩌구" //커밋내용

git push origin 브랜치이름 //만들어놓은 브랜치이름 ㄱㄱ

< 초기 설정 >

1. 각자의 파일(폴더) 생성 후, 터미널(CMD) 실행
→ 아래와 같이 순서대로 작성
2. git init
3. git remote add origin https://github.com/yeeunrim/Semiteam1project.git
4. git pull origin master (main)
5. git checkout -b 브랜치이름
→ 본인이 생성한 브랜치이름
- 5-1. (추가) git branch

```
Last login: Thu Nov 30 17:38:59 on ttys000
rim-yeeun@rim-yeeun-ui-MacBookPro ~ % cd semiteam1
rim-yeeun@rim-yeeun-ui-MacBookPro semiteam1 % git branch
master
* yeeun
```

→ * 브랜치이름 (본인이 생성한 브랜치이름) 으로 터미널(CMD)창에 나오면 브랜치가 변경 완료

6. git add .
7. git commit -m "어쩌구"
8. git push --set-upstream origin 브랜치이름
→ 본인이 생성한 브랜치이름

9. `git push -u origin 브랜치이름`
→ 본인이 생성한 브랜치이름
-

< 그 이후 >

1. `git add .`
2. `git commit -m “어쩌구”`
3. `git push`