

## GIT과 GIT HUB을 적절히 사용하는 순서 (파일을 저장하는순서)

- ▶ Git repository 만들기
  - ▶ 내 컴퓨터의 폴더를 git repository 로 지정하기
  - ▶ Remote repository를 불러오기(cloning)
    - ▶ 다른 사람의 remote repository는 권한이 없기 때문에, git hub에서 fork를 하고 forked 된 본인의 remote repository를 불러와야 한다.
- ▶ VSC 를 이용해 코드파일 생성 및 저장
- ▶ 나의 Remote repository 에 올리기
- ▶ 다른 사람의 Remote repository에 pull request 하기. (권한이 없는 3자의 repository)

### GIT과 GIT HUB을 조화롭게 사용해야 하는 이유

파일 저장하는 시스템 자체가 GIT 이고, REMOTE REPOSITORY는 GIT HUB이기때문에 클라우드 저장소를 이용하려면 GIT HUB을 이용해야하고, 파일 저장은 GIT으로 해야되기 때문

# GIT REPOSITORY 만들기 - 내 컴퓨터의 폴더를 GIT REPOSITORY 로 지정하기

## GIT COMMAND

1. 터미널에서 해당 폴더에 접속하기
2. git init 입력 - 끝

```
git-github-test — zsh — 80x24
[(base) jchoi@choijan78 ~ % cd documents/dev/git-github-test
[(base) jchoi@choijan78 git-github-test % git init
Initialized empty Git repository in /Users/jchoi/Documents/dev/git-github-test/.git/
```

## GIT HUB DESKTOP

1. Current Repository 메뉴클릭
2. add 클릭
3. add Existing Repository 클릭
4. Local path 지정해주고 add Repository 클릭

