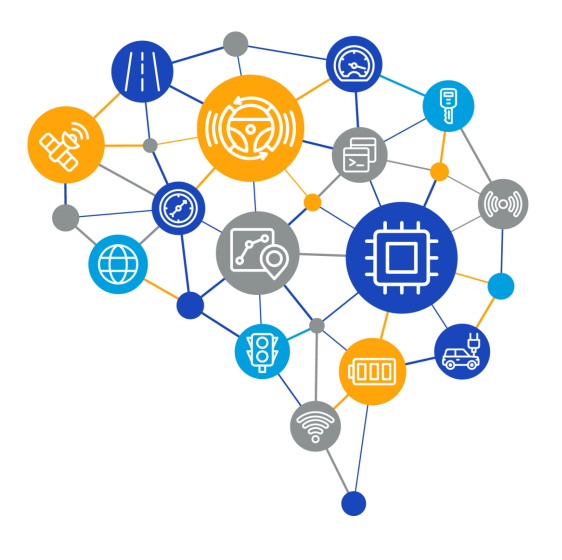
깃허브와 vs code 연동 방법



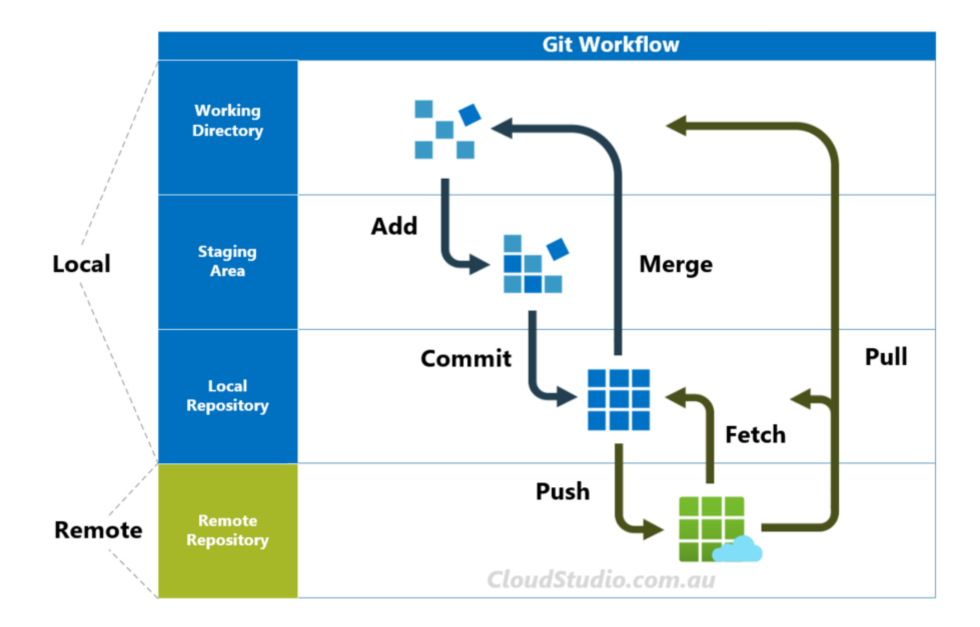
강환수 교수



Goal

- 학습 개요
 - Vs code로 지역 저장소를 깃허브에 게시
 - 게시: 깃허브에 처음으로 원격 저장소를 생성해 지역저장소 내용을 복사
- 학습 목표
 - 깃과 깃허브의 연동을 vs code로 쉽게 이해
 - 다음 용어의 이해
 - 게시
 - Push / pull
 - 클론









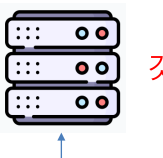
Al Experts Who Lead The Future

01 ___ 깃허브에 publish와 pull



Publish

- 지역 저장소의 내용을 처음으로 원격 저장소를 생성해 보내는 작업



깃허브(서버) 저장소

처음으로 깃허브(서버) 저장소를 생성해 지역 저장소를 서버로 보내는 작업



지역 저장소

- 0. 현재 상황 점검
 - Vs code에서 깃 배시 실행 확인
 - 윈도 '자격 증명 관리' 확인
 - 기존의 '일반 자격 증명'에서 다음 2개 제거
 - git:https://github.com
 - Vscodevscode.github-authentification/github.auth
- 1. vs code에서 준비 폴더에서 파일 작업
 - repo-publish
- 2. 깃 배시를 열어, 깃 사용자와 전자메일 설정
 - \$ git config --global user.name chatkang
 - \$ git config --global user.email chatkang@gmail.com
- 3. 먼저 깃허브에 로그인 한 후
 - 저장소로 활용할 깃허브 계정에 로그인
- 4. 활동바 '소스 제어'에서 Publish To GitHub 클릭
 - 깃허브에서 확인
- 5. 깃허브에서 readme.md 파일 작성
 - 커밋 한 후
- 6. 다시 vs code에서 pull



깃 배시 열기 깃과 깃허브 Python language

깃 사용자와 전자메일 확인

- \$ git config --global user.name
- \$ git config --global user.email

```
MINGW64:/
                                                    ×
112@102-PRO MINGW64 /
$ git config --global user.name
chatkang
112@102-PRO MINGW64 /
$ git config --global user.email
chatkang@gmail.com
112@102-PRO MINGW64 /
```



0. 현재 상황 점검

- 검색 창 '자격 증명 관리 ' 로 검색
 - 기존의 '일반 자격 증명'에서 다음 2개 제거
 - git:https://github.com
 - Vscodevscode.gihub-authentification/github.auth

자격 증명 관리

웹 사이트, 연결된 응용 프로그램 및 네트워크에 대해 저장된 로그온 정보를 보고 삭제합니다.





자격 증명 백업(B) 자격 증명 복원(R)

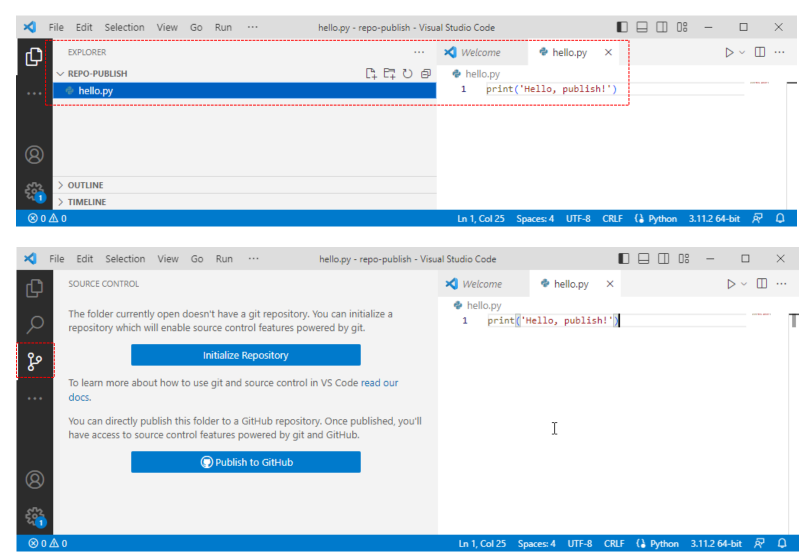
Windows 자격 증명	Windows 자격 증명 추가	
Windows 자격 증명이 없습니다.		
인증서 기반 자격 증명	인증서 기반 자격 증명 추가	
인증서가 없습니다.		
일반 자격 증명	일반 자격 증명 추가	
vscodevscode.github-authentication/github.auth	수정한 날짜: 2023-05-01 💟	
git:https://github.com	수정한 날짜: 2023-03-20 📎	
virtualapp/didlogical	수정한 날짜: 2023-02-20 🛇	
SSO_POP_Device	수정한 날짜: 오늘 📎	
XboxLive	수정한 날짜: 2023-05-04 🔍	



Windows 자격 증명	Windows 자격 증명 추
Windows 자격 증명이 없습니다.	
인증서 기반 자격 증명	인증서 기반 자격 증명 추
인증서가 없습니다.	
일반 자격 증명	일반 자격 증명 추
vscodevscode.github-authentication/github.auth	수정한 날짜: 2023-05-01
git:https://github.com	수정한 날짜: 2023-03-20 🥢
인터넷 또는 네트워크 주소: git:https://github.com	
사용자 이름: satcop-daum	
암호: ••••••	
지속성: 로컬 컴퓨터	
편집 제거	
virtualapp/didlogical	수정한 날짜: 2023-02-20 🔾
SSO_POP_Device	수정한 날짜: 오늘

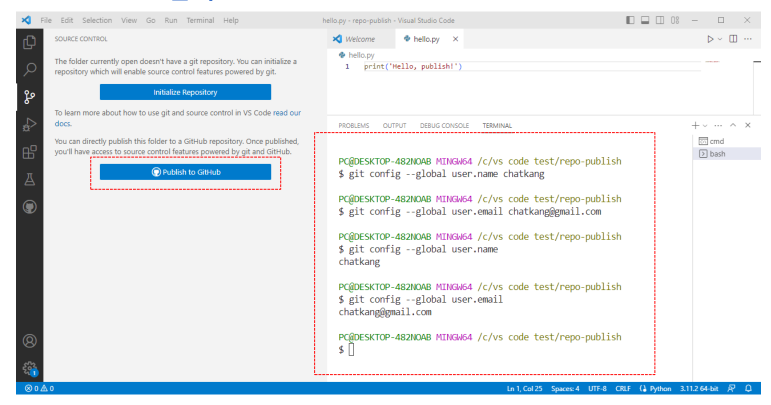


- 폴더 repo-publish 생성
 - 파일 생성 후 실행





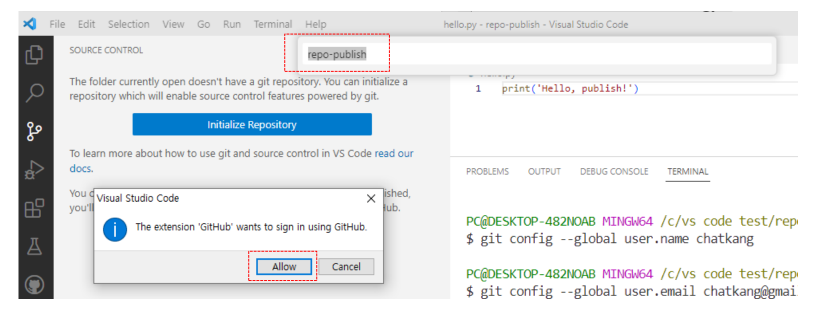
- 설정
 - \$ git config --global user.name chatkang
 - \$ git config --global user.email chatkang@gmail.com
- 조회 확인
 - \$ git config --global user.name
 - \$ git config --global user.email
- Publish To GitHub 클릭

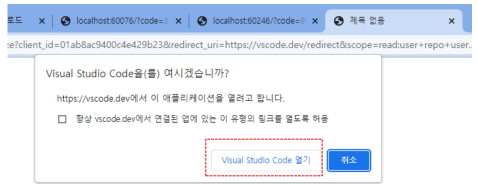




깃허브에 로그인 한 후 게시 시작

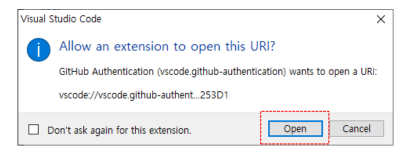
- Allow 클릭
- Visual Studio Code 열기 클릭







Open



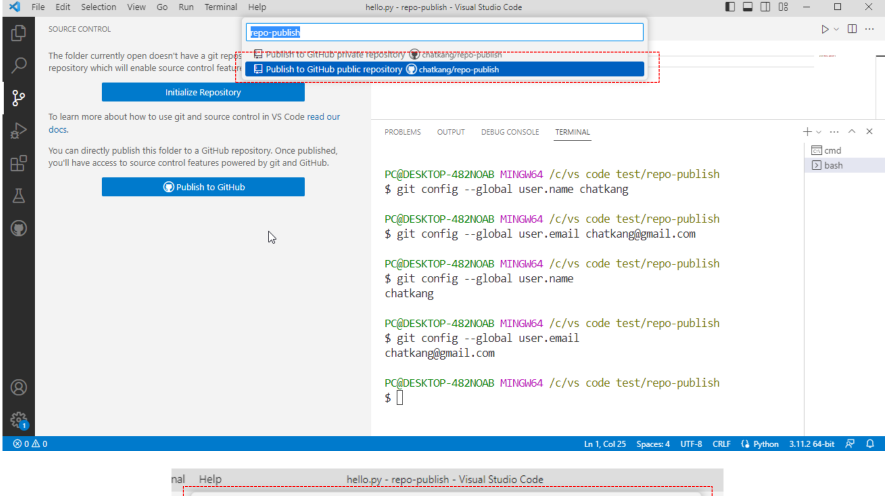
- 성공 후 자격 증명 관리자 확인
 - Vscodevscode.github-authentification/github.auth 추가됨

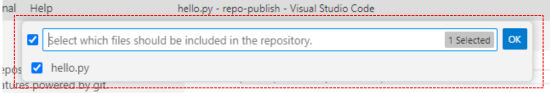
일반 자격 증명 일반 자격 증명 추가 수정한 날짜: 오늘 🔨 vscodevscode.github-authentication/github.auth 인터넷 또는 네트워크 주소: vscodevscode.github-authentication/github.auth 사용자 이름: github.auth 암호: ••••• 지속성: 엔터프라이즈 편집 제거



팔레트에서 선택

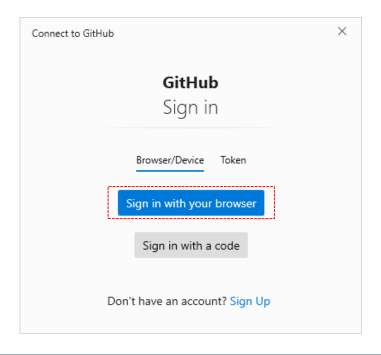
Publish to GitHub public repository ... 클릭







이미 로그인 한 이후이므로 빈 브라우저 실행

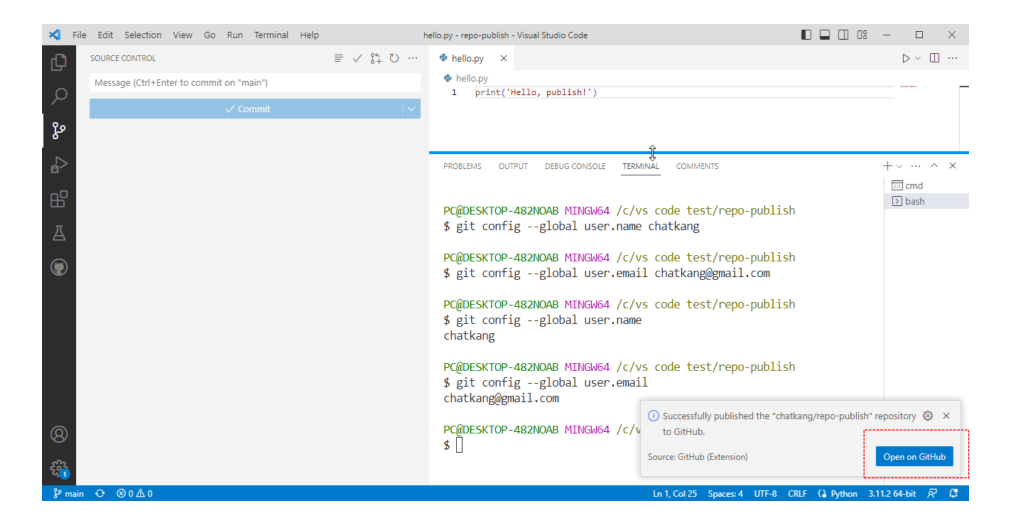






깃허브에서 게시 확인

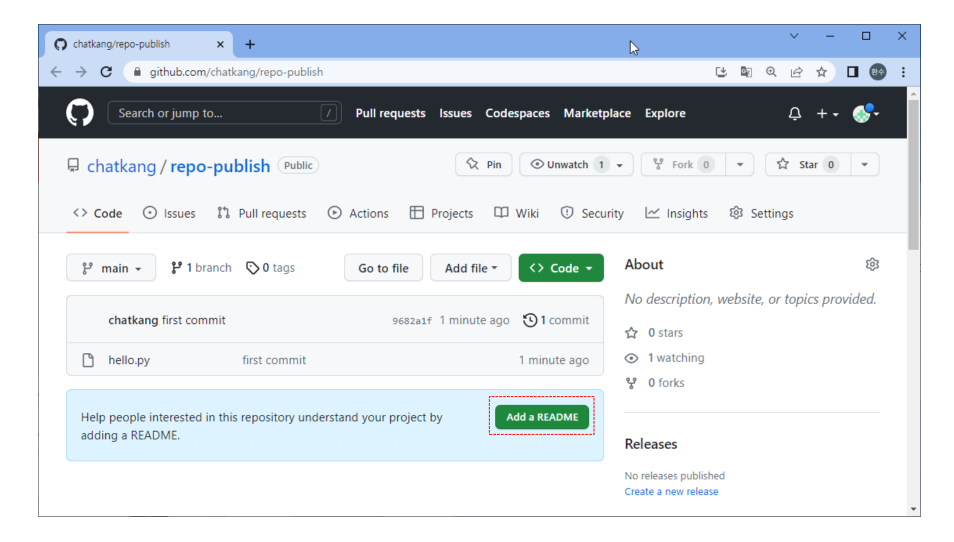
- 게시 성공 후
 - Open on github 클릭





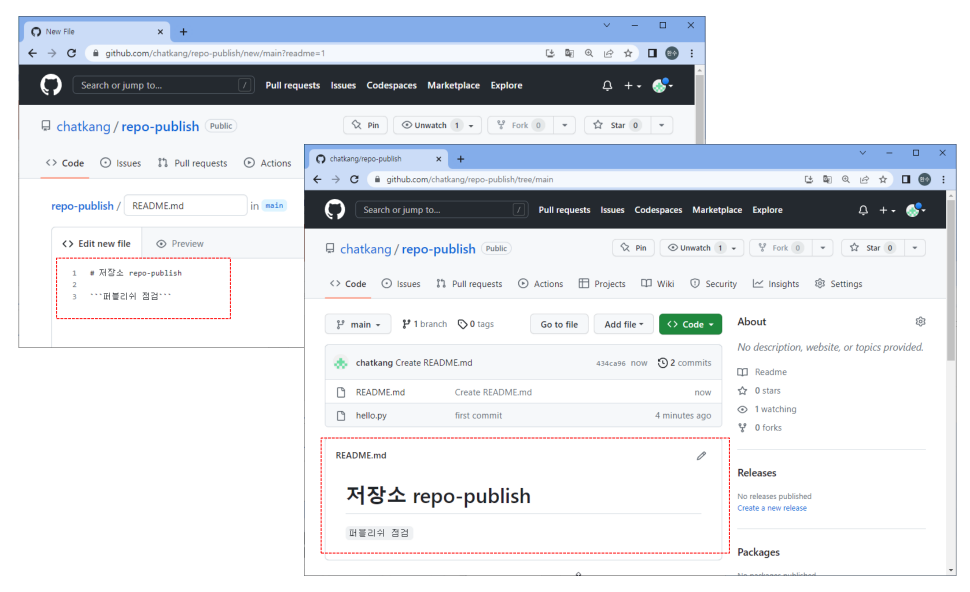
깃허브 확인

Add a README 클릭





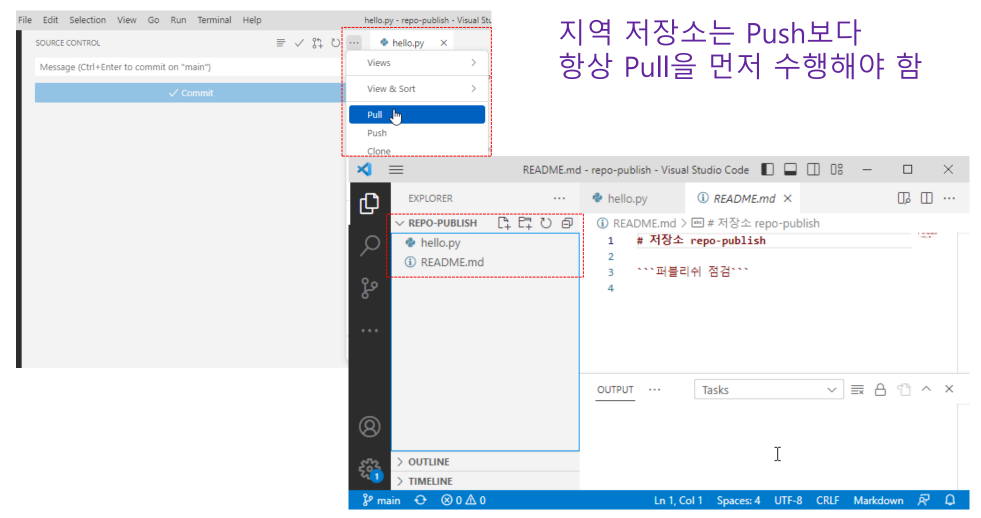
Readme.md 파일 편집 후 commit





원격 저장소 수정을 지역 저장소에 반영

- 현재 상황이 깃허브 저장소가 지역 저장소보다 더 수정된 상태
 - Pull
- 원격 저장소 수정을 지역으로 가져오기





Windows 자격 증명 추가

수정한 날짜: 오늘 ♥

수정한 날짜: 2023-05-04 🔍

다음에 다른 사용자로 접속하려면다음을 제거하고 다시 시도

자격 증명 관리

웹 사이트, 연결된 응용 프로그램 및 네트워크에 대해 저장된 로그온 정보를 보고 삭제합니다.



Windows 자격 증명

SSO_POP_Device

XboxLive



자격 증명 백업(B) 자격 증명 복원(R)

WIIIUUWS 1 7 0 0	WIIIdows A - 00 TA
Windows 자격 증명이 없습니다.	
인증서 기반 자격 증명	인증서 기반 자격 증명 추가
인증서가 없습니다.	
일반 자격 증명	일반 자격 증명 추가
vscodevscode.github-authentication/github.auth	수정한 날짜: 오늘 🛆
인터넷 또는 네트워크 주소: vscodevscode.github-authentication/github.auth 사용자 이름: github.auth 암호: ••••••	
지속성: 엔터프라이즈	
편집 제거	
git:https://github.com	수정한 날짜: 오늘 🛆
인터넷 또는 네트워크 주소: git:https://github.com 사용자 이름: chatkang	
암호: ••••••	
지속성: 로컬 컴퓨터	
편집 제거	
virtualapp/didlogical	수정한 날짜: 2023-02-20 🔡





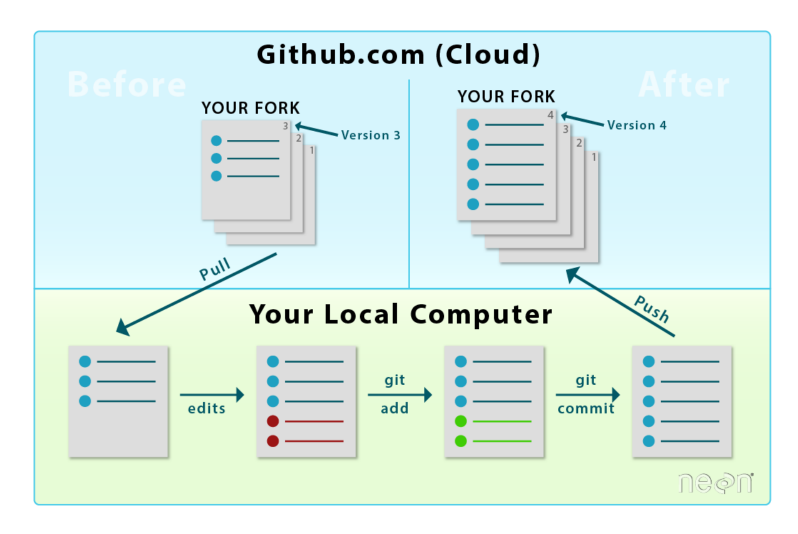
Al Experts Who Lead The Future

02 ---지역 저장소 수정 후 push



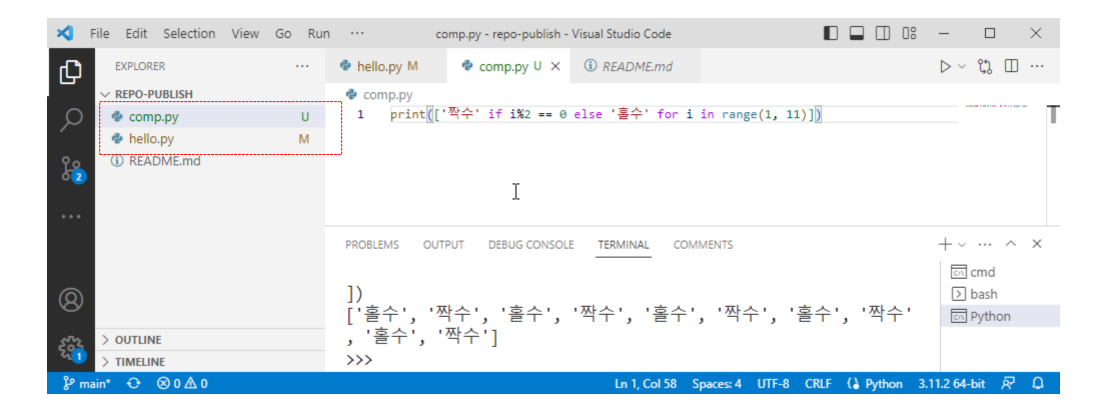
파일 add commit

- 깃 저장소에 저장하는 절차
 - Add
 - Commit



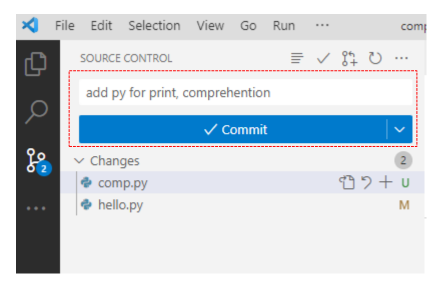


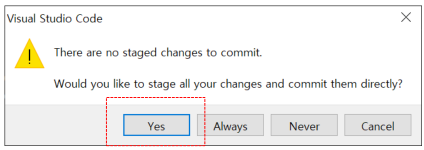
- 파일 수정과 추가
 - U: untracked
 - 새로 추가된 파일
 - M: modified
 - 수정된 파일





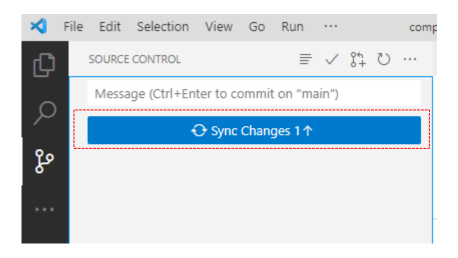
- 파일 수정과 추가
- 커밋
 - Commit 버튼 누르기
 - 메시지 작성 후
 - 버전 관리를 위해 현재 상태를 저장소에 저장하는 과정





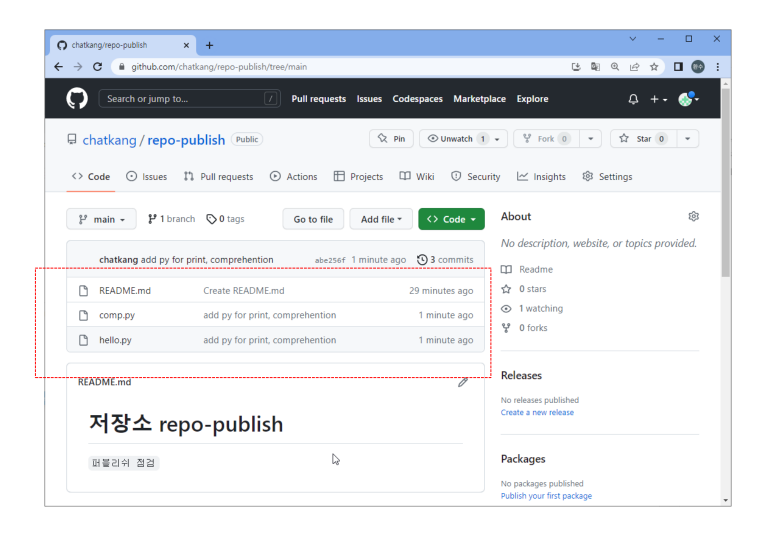


- **Push**
 - Sync Changes
 - 지역 저장소의 수정을 원격 저장소에 반영

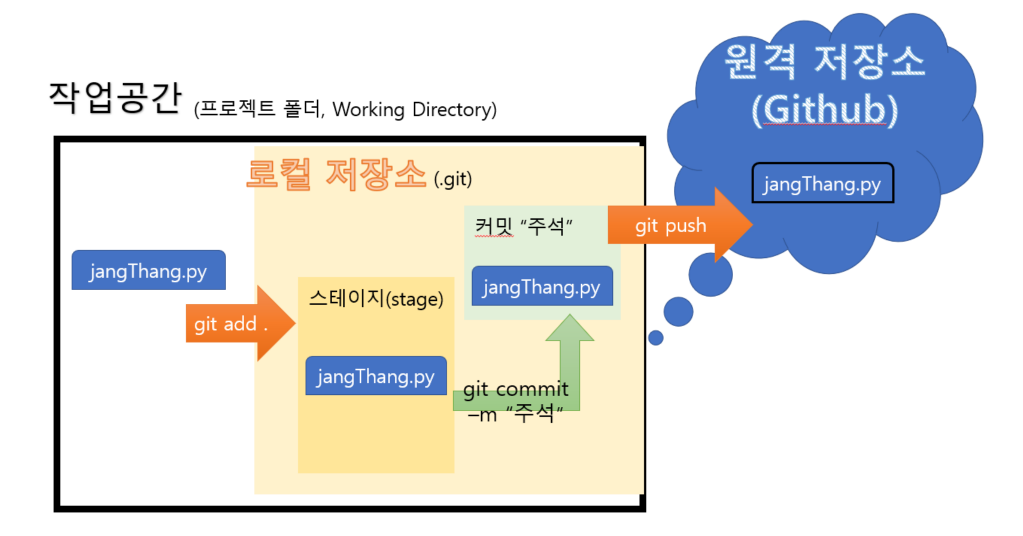














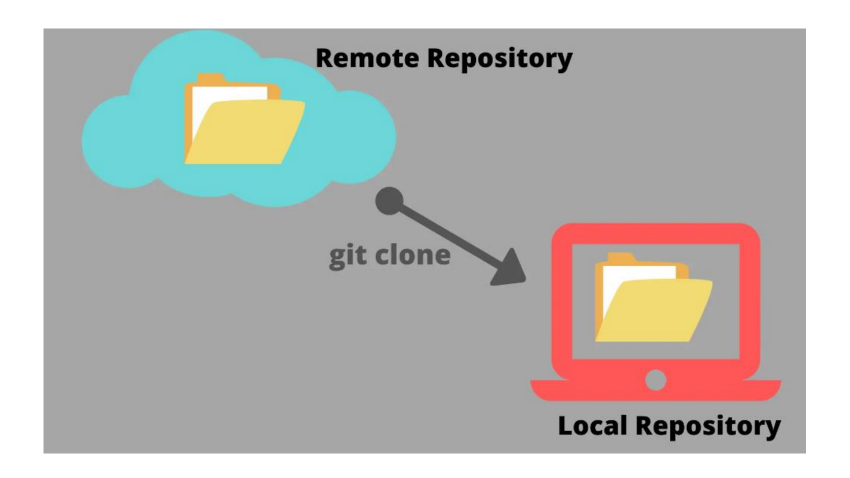


Al Experts Who Lead The Future

03 ---깃허브 저장소 복제



- 공개된 원격 저장소를 자신의 PC 저장소로 가져오기
 - 자신의 저장소나 타인의 저장소 모두 가능

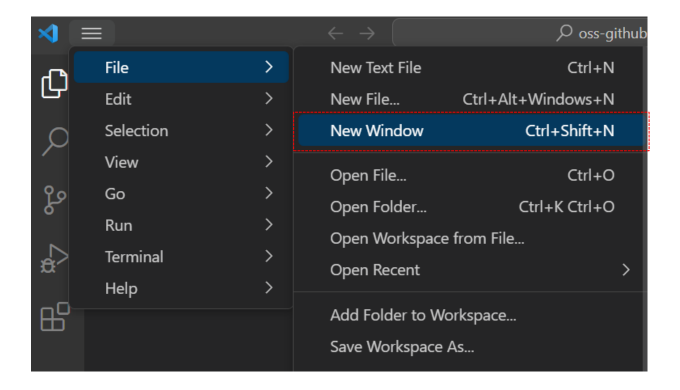




- 유명 공개 저장소 주소
 - 깃
- https://github.com/git/git.git
- Vs code
 - https://github.com/microsoft/vscode.git
- 쿠버네티스
 - https://github.com/kubernetes/kubernetes.git
- 텐서플로
 - https://github.com/tensorflow/tensorflow.git
- 파이토치
 - https://github.com/pytorch/pytorch.git
- 딥드림
 - https://github.com/google/deepdream.git
- 리눅스
 - https://github.com/torvalds/linux.git

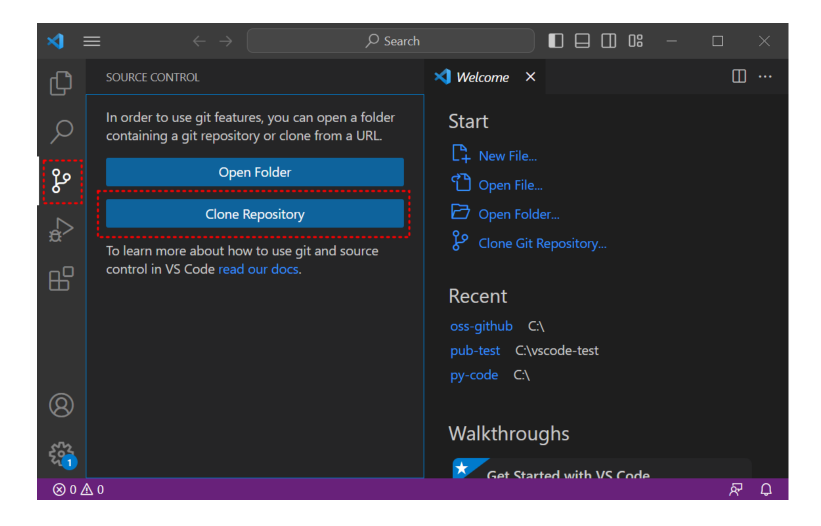


- 복제할 저장소의 주소를 복사
 - https://github.com/git/git.git
- 메뉴 File | New Window
 - 단축키 Ctrl + Shift + N



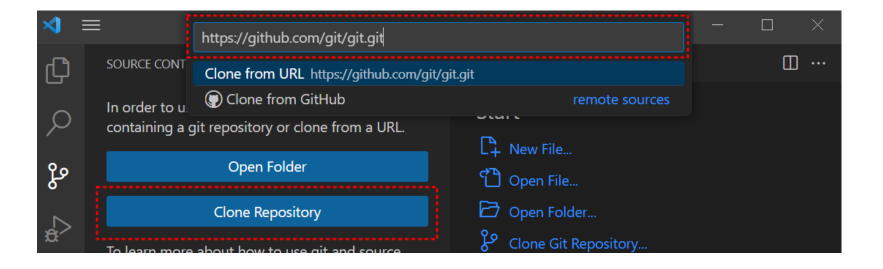


Clone Repository 클릭



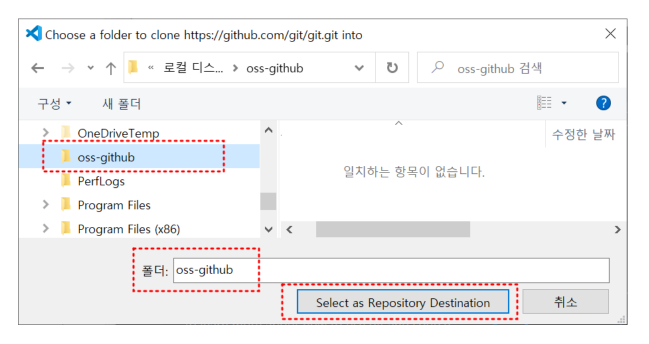


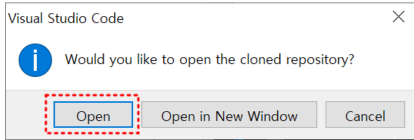
편집창에 붙이기



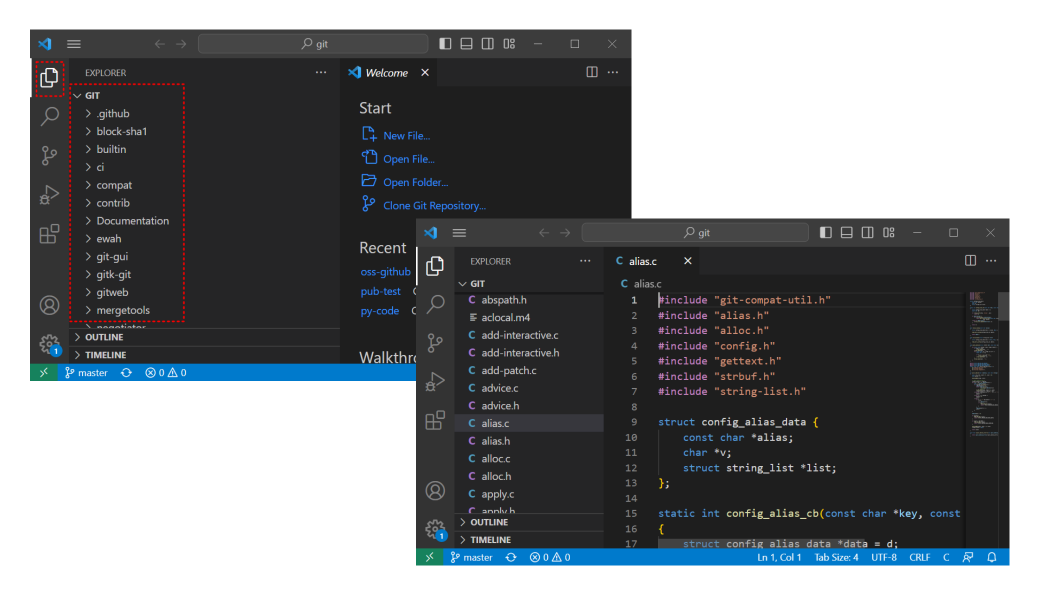


- 상위 폴더가 됨
 - 폴더 oss-github 하부에 설치
 - oss-github/git 폴더







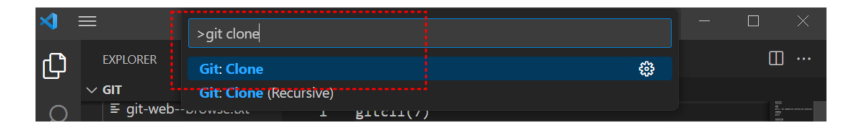




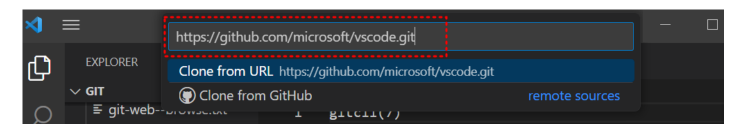
탐색기 지정한 폴더가 저장소 폴더의 상위 폴더 X 보기 « oss-gith... git 검색 OneDriveTemp 이름 oss-github 📙 .git 💙 📜 git .github > 📜 .git block-sha1 > 📜 .github builtin block-sha1 l ci compat builtin contrib Documentation compat ewah > contrib 507개 항목



- 팔레트 열어서 하는 방법
 - Ctrl + Shit + P
 - 입력 git clone 후 선택

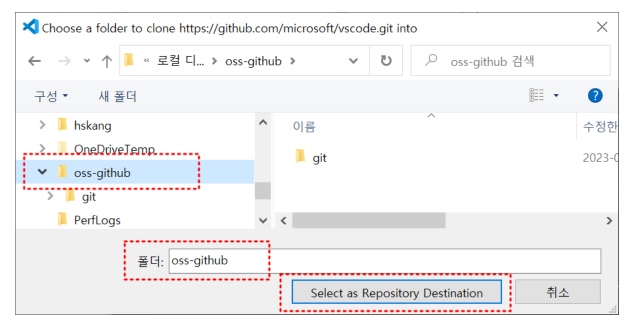


• 주소 붙이기, 후 선택





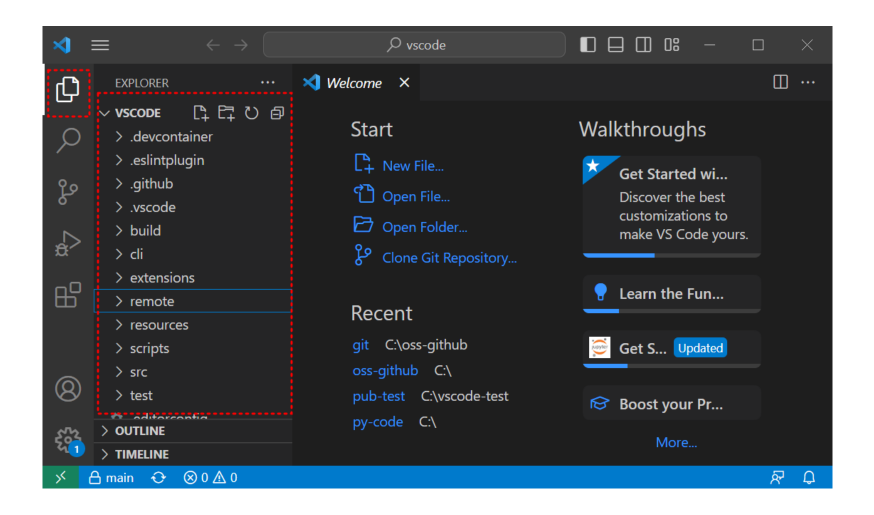
상위 폴더



화면 우측 하단에 복제 중 표시

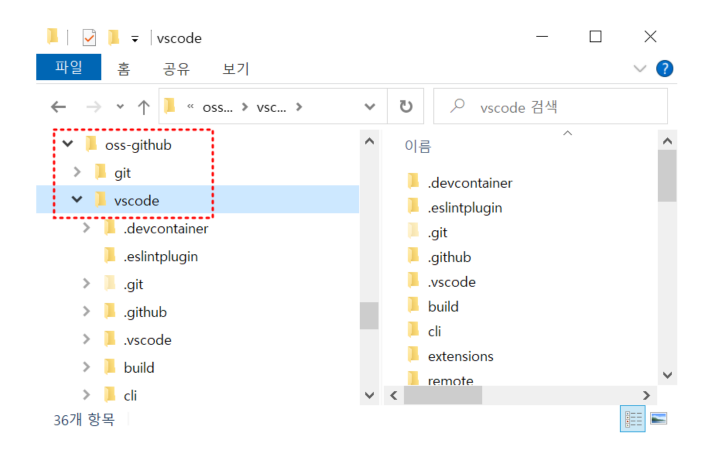






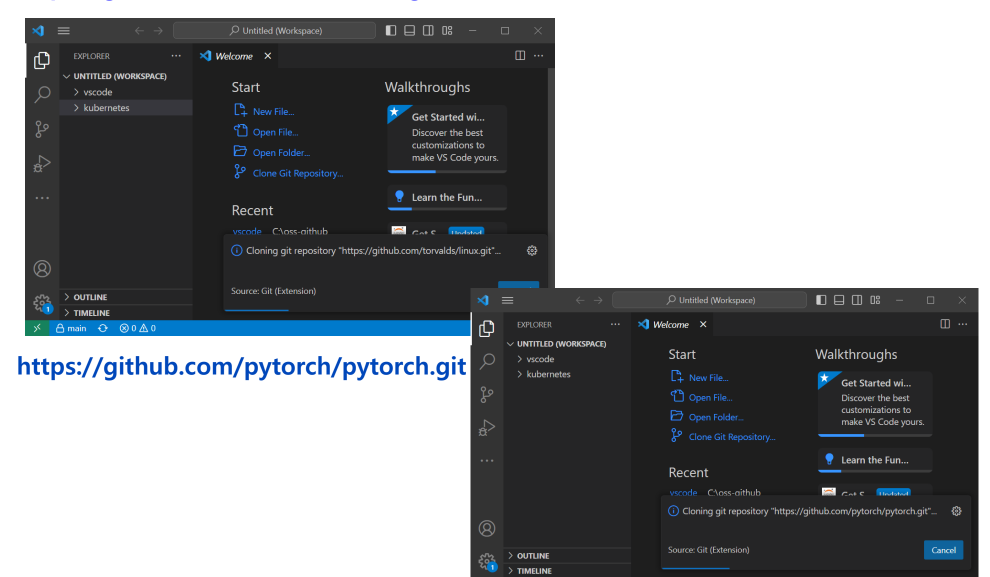


탐색기





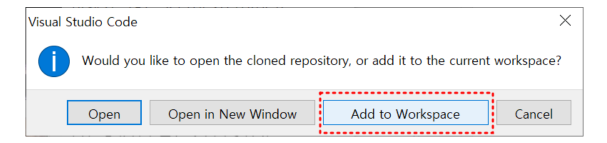
https://github.com/torvalds/linux.git

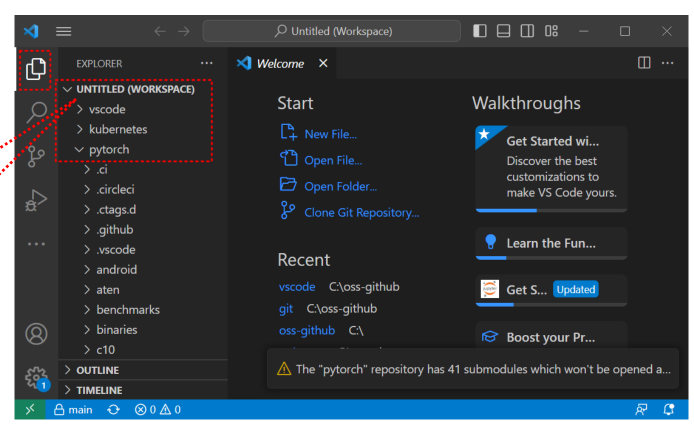




₽ <u>C</u>

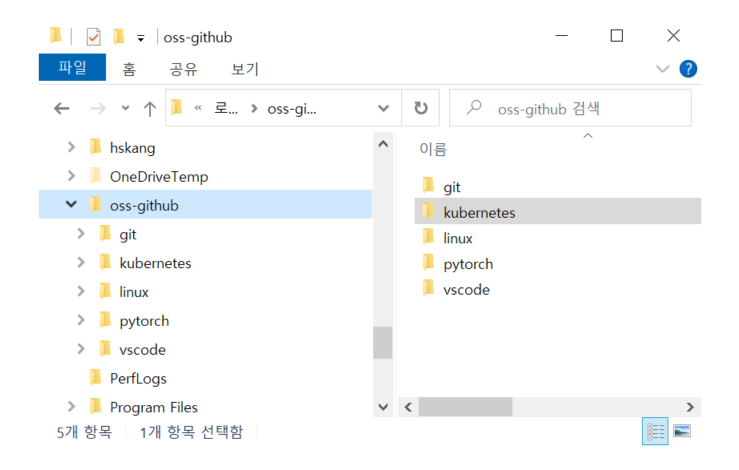
- 선택 Add to Workspace
 - 가상의 작업공간 하부
 - 복제된 폴더를 생성





UNTITLED [WORKSPACE]는 다른 저장소를 하위로 갖는 가상의 작업 공간









Al Experts Who Lead The Future

04 ---깃허브 접속 id 수정 방법



- Push나 publish를 위해
 - 깃에서 id 변경
 - \$ git config --global user.name chatkang
 - \$ git config --global user.email chatkang@gmail.com
 - 윈도 '자격 증명 관리'에서 기존 2개를 삭제
 - Github, git

자격 증명 관리

웹 사이트, 연결된 응용 프로그램 및 네트워크에 대해 저장된 로그온 정보를 보고 삭제합니다.





자격 증명 백업(B) 자격 증명 복원(R)

Windows 자격 증명	Windows 자격 증명 추가
Windows 자격 증명이 없습니다.	
인증서 기반 자격 증명	인증서 기반 자격 증명 추가
인증서가 없습니다.	
일반 자격 증명	일반 자격 증명 추가
GitHub - https://api.github.com/	수정한 날짜: 2021-04-30 🕟

https://hoohaha.tistory.com/31

수정한 날짜: 2021-04-30 git:https://github.com



대화상자가 떠서 접속

다시 '자격 증명 관리자'를 확인하면 다음이 다시 추가된 것을 확인할 수 있음





폴더 oss-github

