

VSCODE 설치 및 원격 연결

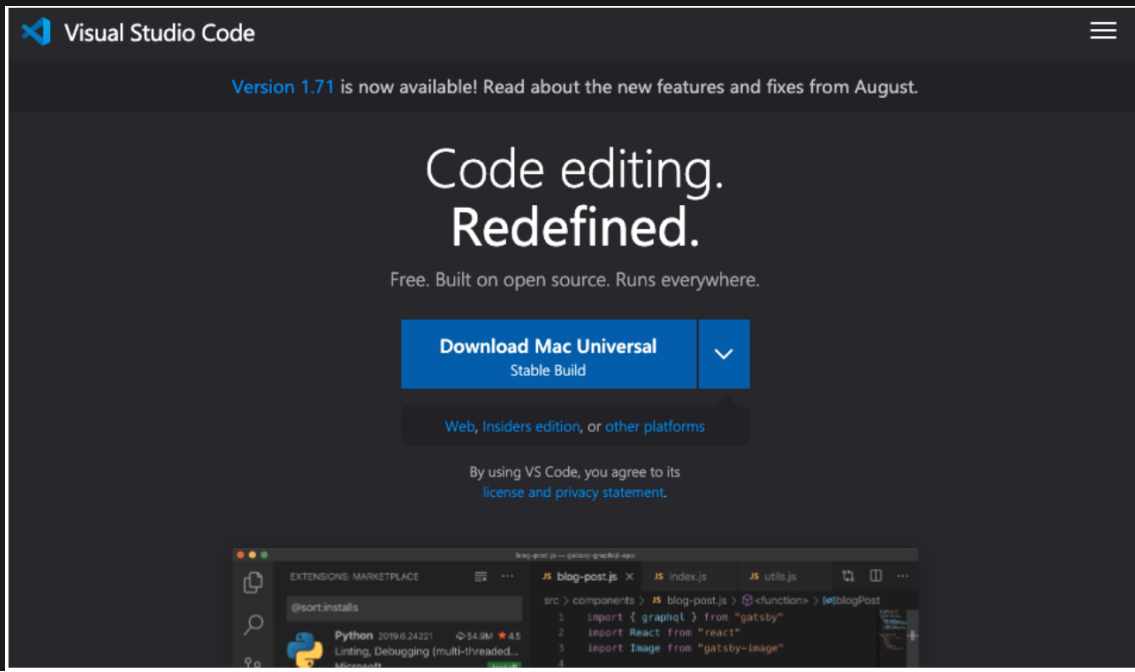
박종원

VISUAL STUDIO CODE

- 비주얼 스튜디오 코드(영어: Visual Studio Code)는 마이크로소프트가 마이크로소프트 윈도우, macOS, 리눅스용으로 개발한 소스 코드 편집기
- 디버깅 지원과 Git 제어, 구문 강조 기능, SSH 접속 등이 포함되어 있으며, 사용자가 편집기의 테마와 단축키, 설정 등을 수정할 수 있다.

VISUAL STUDIO CODE 설치

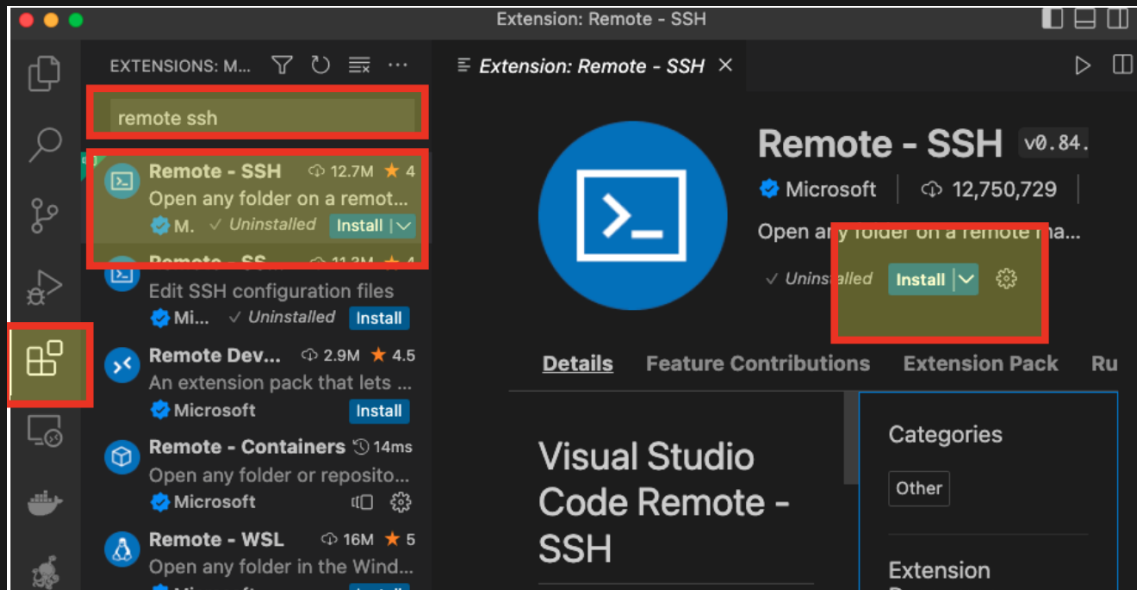
프로그램 설치 및 초기 설정



1. VScode (<https://code.visualstudio.com/>) 설치
2. Plugin에서 remote ssh 검색하여 설치
3. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
4. Remote-SSH: Open SSH Confi... 검색하여 클릭
5. /Users/사용자/.ssh/config 클릭
6. config 파일 작성(User는 발급받은 사용자 id 입력)
7. ctrl + S (저장)

VISUAL STUDIO CODE 설치

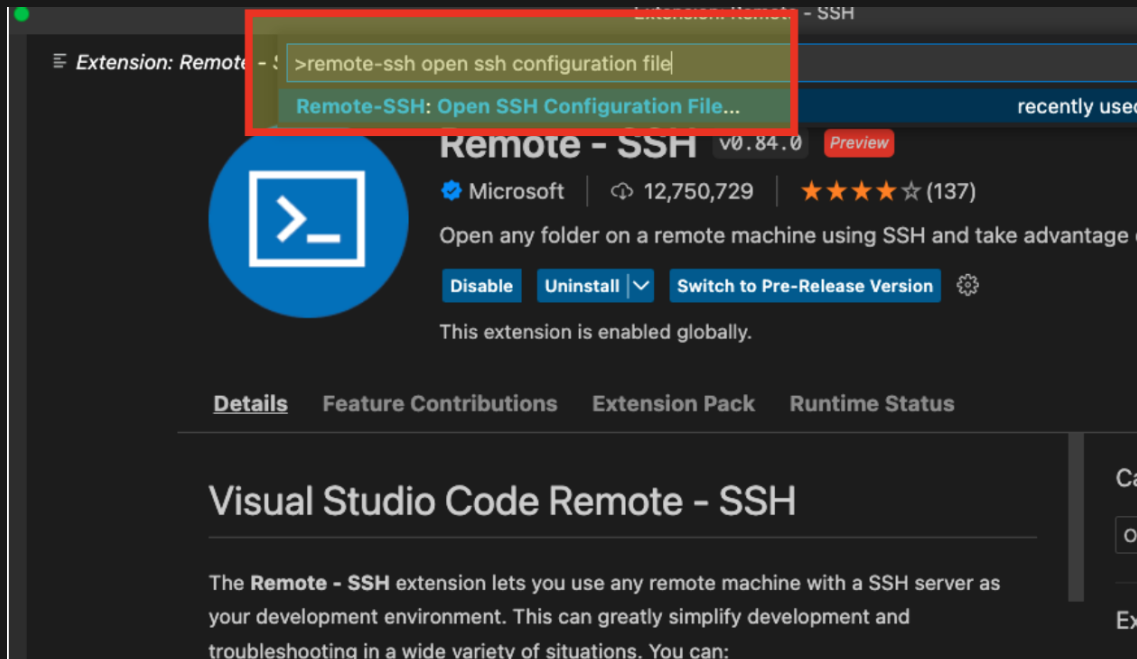
프로그램 설치 및 초기 설정



1. VScode (<https://code.visualstudio.com/>) 설치
2. Plugin에서 remote ssh 검색하여 설치
3. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
4. Remote-SSH: Open SSH Confi... 검색하여 클릭
5. /Users/사용자/.ssh/config 클릭
6. config 파일 작성(User는 발급받은 사용자 id 입력)
7. ctrl + S (저장)

VISUAL STUDIO CODE 설치

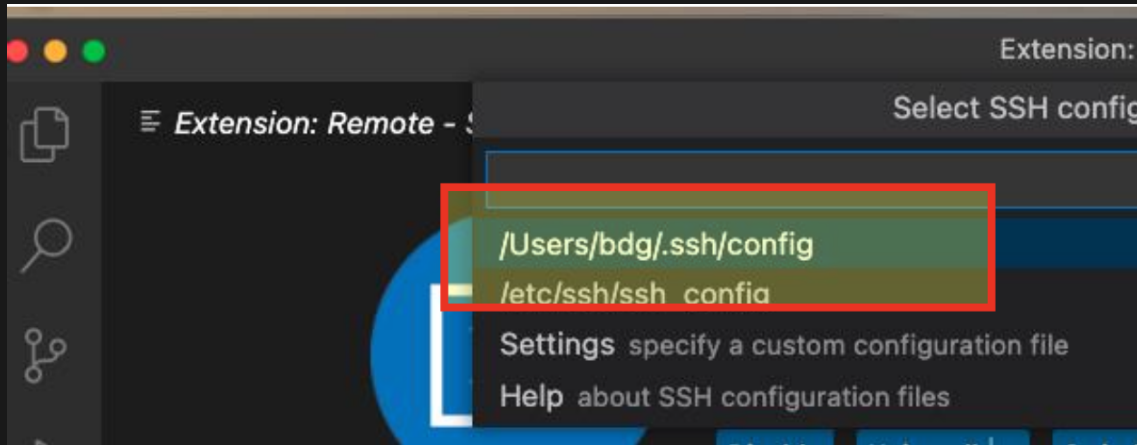
프로그램 설치 및 초기 설정



1. VScode (<https://code.visualstudio.com/>) 설치
2. Plugin에서 remote ssh 검색하여 설치
3. ****Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)**
4. ****Remote-SSH: Open SSH Confi...** 검색하여 클릭
5. **/Users/사용자/.ssh/config** 클릭
6. config 파일 작성(User는 발급받은 사용자 id 입력)
7. **ctrl + S** (저장)

VISUAL STUDIO CODE 설치

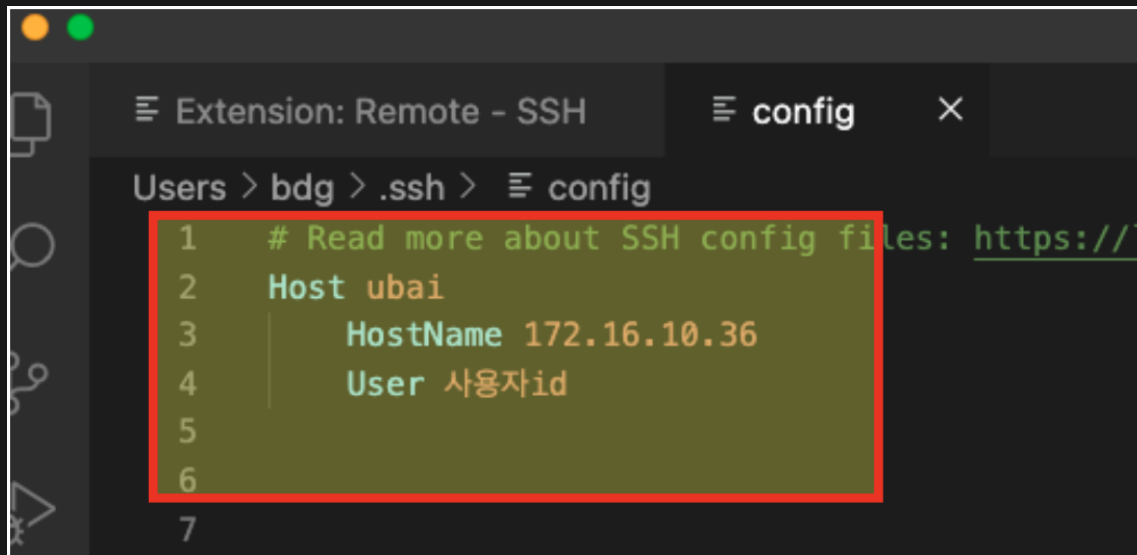
프로그램 설치 및 초기 설정



1. VScode (<https://code.visualstudio.com/>) 설치
2. Plugin에서 remote ssh 검색하여 설치
3. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
4. Remote-SSH: Open SSH Confi... 검색하여 클릭
5. **/Users/사용자/.ssh/config** 클릭
6. config 파일 작성(User는 발급받은 사용자 id 입력)
7. ctrl + S (저장)

VISUAL STUDIO CODE 설치

프로그램 설치 및 초기 설정



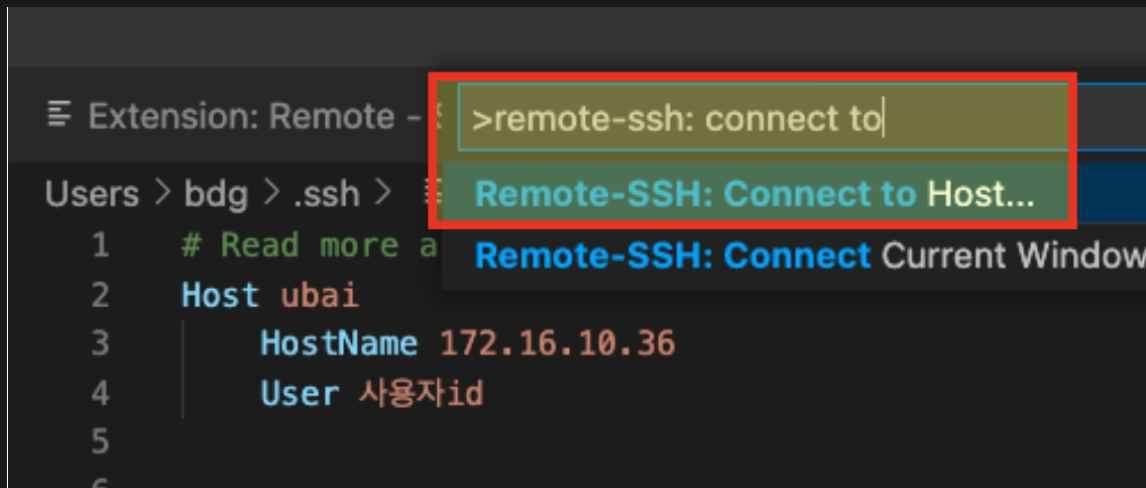
The screenshot shows the Visual Studio Code interface with the Remote-SSH extension installed. The file explorer on the left shows the path 'Users > bdg > .ssh > config'. The main editor displays the contents of the 'config' file, which is highlighted with a red box. The file contains the following text:

```
1 # Read more about SSH config files: https://l
2 Host ubai
3     HostName 172.16.10.36
4     User 사용자id
5
6
7
```

1. VScode (<https://code.visualstudio.com/>) 설치
2. Plugin에서 remote ssh 검색하여 설치
3. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
4. Remote-SSH: Open SSH Confi... 검색하여 클릭
5. /Users/사용자/.ssh/config 클릭
6. **config 파일 작성(User는 발급받은 사용자 id 입력)**
7. **ctrl + S (저장)**

VISUAL STUDIO CODE 설치

SSH 접속



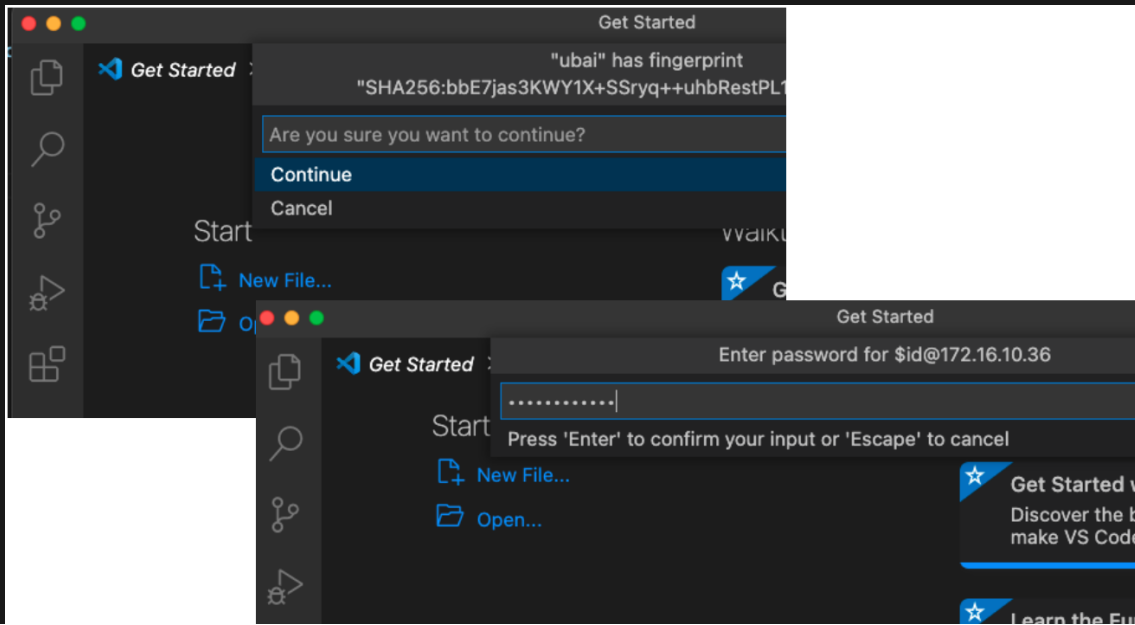
The screenshot shows the Visual Studio Code interface. The top bar indicates the 'Extension: Remote - SSH' view. The search bar contains the text '>remote-ssh: connect to'. Below the search bar, a dropdown menu is open, showing the option 'Remote-SSH: Connect to Host...'. The main editor area displays the following text:

```
1 # Read more about Remote-SSH at: https://aka.ms/vscode-remote-ssh
2 Host ubai
3   HostName 172.16.10.36
4   User 사용자id
5
6
```

1. **Ctrl + Shift + P** (혹은 **Command + Shift + P**)
2. **Remote-SSH: Connect to Host...** 검색하여 클릭
3. known host 등록(continue 클릭), password 입력
4. 왼쪽 아래 SSH:ubai 확인 (<- 접속 성공)
5. OpenFolder 클릭하여 /home1,2/사용자id/ OK 클릭

VISUAL STUDIO CODE 설치

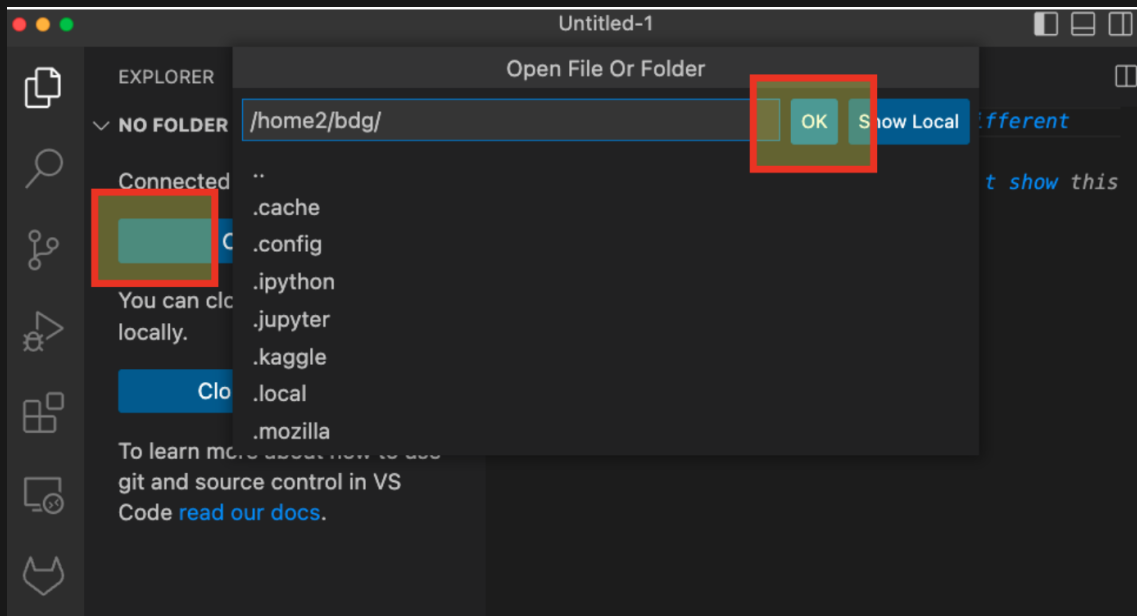
SSH 접속



1. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
2. Remote-SSH: Connect to Host... 검색하여 클릭
3. **known host 등록(continue 클릭), password 입력**
4. 왼쪽 아래 SSH:ubai 확인 (<- 접속 성공)
5. OpenFolder 클릭하여 /home1,2/사용자id/ OK 클릭

VISUAL STUDIO CODE 설치

SSH 접속



1. Ctrl + Shift + P (혹은 Command + Shift + P)
2. Remote-SSH: Connect to Host... 검색하여 클릭
3. known host 등록(continue 클릭), password 입력
4. ****왼쪽 아래 SSH:ubai 확인 (<- 접속 성공)****
5. **OpenFolder** 클릭하여 **/home1,2/사용자id/ OK** 클릭

