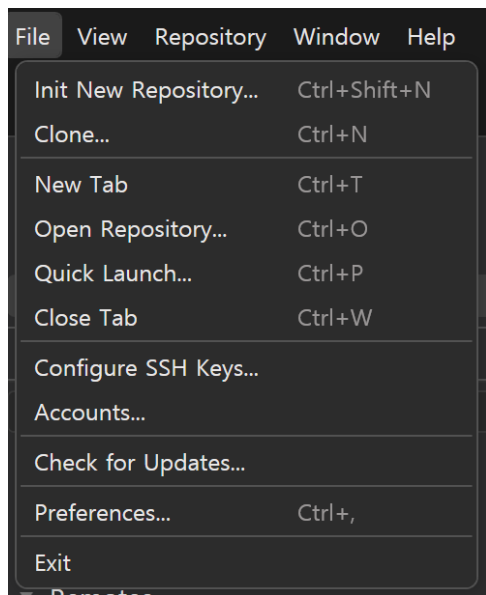


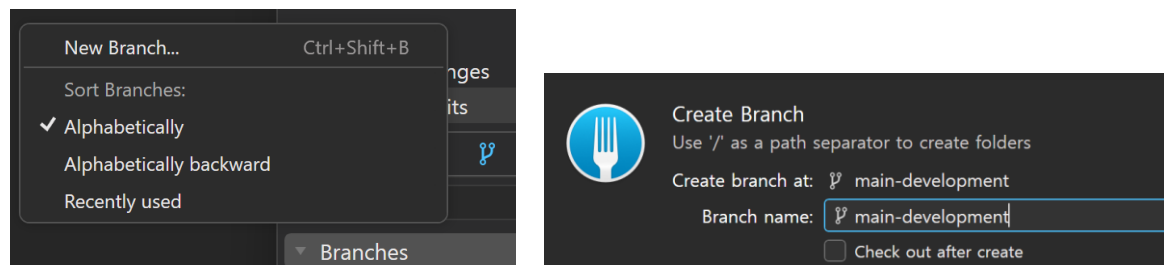
1. 우선 깃 허브에 올린 shinyena0115/AIPM_TEAM에서 파일 다운받고 c드라이브에 압축
푼다음 비주얼스튜디오에 압축 푼 파일을 연다

2. 깃포크 들어가서 Open Repository 클릭 후 압축 푼 파일을 선택한다.

이때 자신이 작업했던 폴더를 등록하면 안 되고, **꼭 깃 허브에서 다운 받은 파일을 연결** 해야 된다. 그래야 협업 로그가 이어서 잘 작성됨



3. 브런치 설정 > new branch > main-development 생성



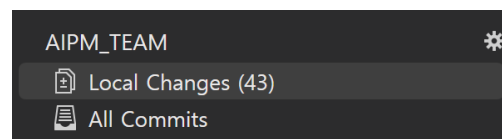


main-development을 더블 클릭하면 옆에 체크표시 된 상태로

비주얼 스튜디오에 자신이 담당한 코드를 작성한다.

**master를 더블클릭하면 안됨!!

되도록 팀원 파일 수정하지 말고 새 파일 열어서 추가해야 보기 쉬움

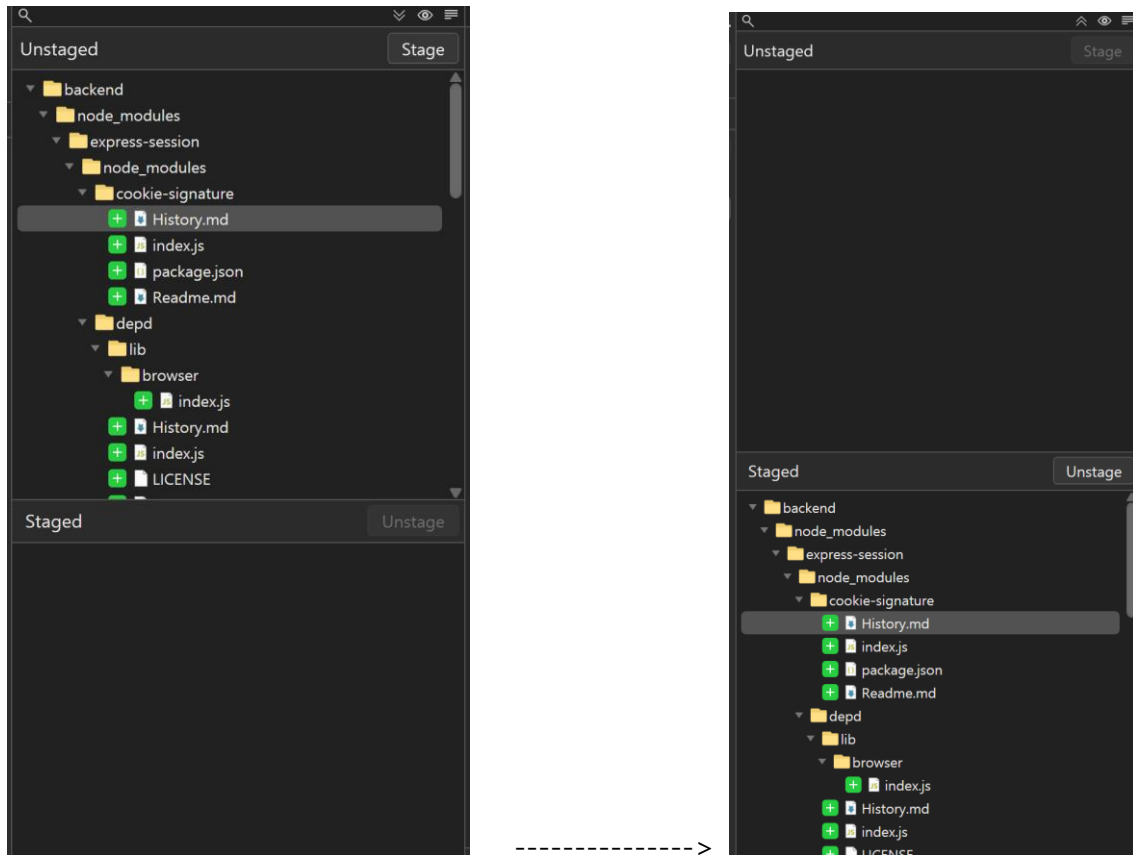


코드를 작성하면

Localchanges에 (숫자) 생긴다

클릭

코드 변경사항이 나타나는 것이다. Unstaged에 있는 Stage버튼 클릭하면 Staged로 이동



The screenshot shows a GitHub commit history for a file named 'History.md'. The commit message is as follows:

```

4 * backport the buffer support from the 1.2.x release branch (thanks #fadhili#tag1)
5 1.0.4 / 2015-02-03
6 =====
7 * use 'npm test' instead of 'make test' to run tests
8 * clearer assertion messages when checking input
9
10 1.0.5 / 2015-09-05
11 =====
12 * add license to package.json
13
14 1.0.6 / 2014-06-25
15 =====
16 * corrected avoidance of timing attacks (thanks #tenbits!)
17
18 1.0.7 / 2014-01-28
19 =====
20 * [incorrect] fix for timing attacks
21
22 1.0.8 / 2014-01-28
23 =====
24 * fix missing repository warning
25 * fix typo in test
26
27 1.0.9 / 2013-04-15
28 =====
29 * revert "Changed underlying HMAC algo. to sha512."
30 * revert "Fix for timing attacks on MAC verification."
31
32 0.0.1 / 2014-01-03
33 =====
34 * initial release
35
36 * initial release
37
38 * initial release
39
40 * initial release
41
42 * Initial release

```

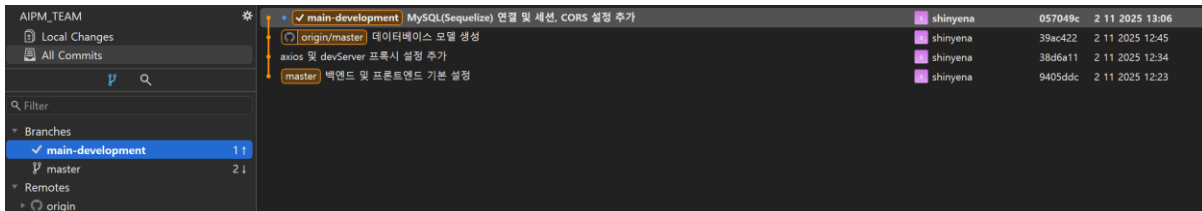
The commit message 'Initial release' is highlighted in green, indicating it is the current commit being staged.

우측 아래 Commit subject에 자신이 변경하거나 추가한게 무엇인지 알아보기 쉽게 작성

예시)



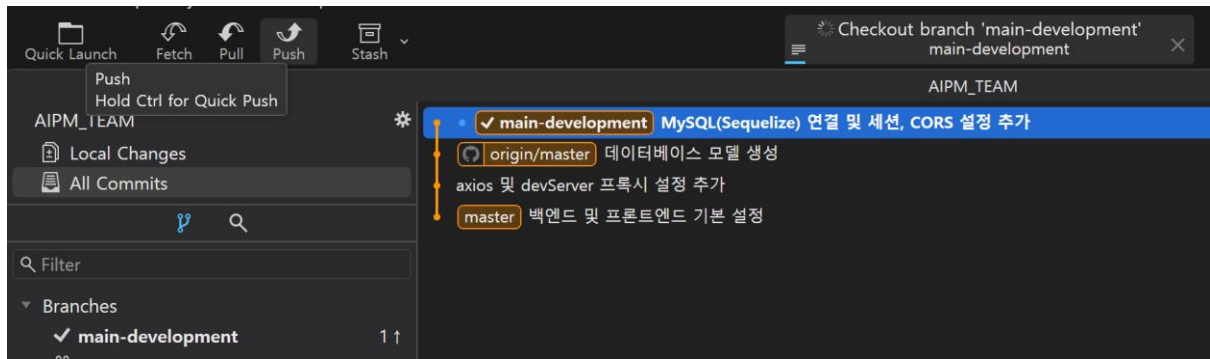
밑에 Commit 43 files버튼 누르면



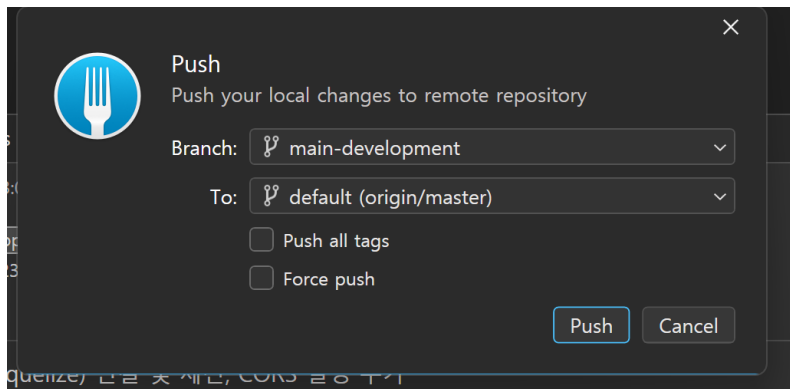
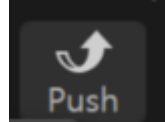
브런치 main-development commit을 확인

이제 에러 안나고 실행이 잘 되서 깃허브에 올릴거다 하면 이제 main-development 브런치에서 master로 옮겨야 한다.

4. main-development에서 origin/master 옮기면 깃허브에 추가됨



상단 push 버튼 클릭



A screenshot of the GitHub web interface. The top navigation bar includes links for Code, Issues, Pull requests, Actions, Projects, Security, Insights, and Settings. The repository path "shinyena0115 / AIPM_TEAM" is shown. The "Code" tab is selected. Below the navigation, a commit history table is displayed for the "master" branch of the "AIPM_TEAM / backend" repository. The table has columns for Name, Last commit message, and Last commit date. The commits listed are: "..", "bin", "node_modules", "public/stylesheets", "routes", "views", "app.js", "model.js", "package-lock.json", and "package.json". Each commit message corresponds to the steps taken in the previous screenshots, such as "MySQL(Sequelize) 연결 및 세션, CORS 설정 추가" and "데이터베이스 모델 생성". The last commit for each file was made 4 minutes ago.

이것으로 깃허브와 깃포크 기본 사용법을 마친다.

