GitHub 사용법

1. Git 다운로드
2. GitHub 로그인
3. GitHub에서 repository 생성
4. 로컬 저장소와 GitHub의 원격 저장소 연결
   1. GitHub와 연동할 로컬 저장소 (빈 폴더)에서 Git Bash 실행
   2. 텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

      자동 생성된 설명Git Bash에서 아래의 명령어 수행
      1. echo "# GitHub" >> README.md
      2. git init
      3. git add README.md
      4. git commit -m "first commit"
      5. git branch -M main
      6. git remote add origin URL  
         (URL은 GitHub의 원격 저장소 주소)
      7. git push -u origin main
5. 텍스트, 스크린샷, 폰트, 디자인이(가) 표시된 사진

   자동 생성된 설명로컬 저장소에 있는 파일을 원격 저장소로 이동 (Commit)
   1. Git Bash에서 아래의 명령어를 순차적으로 수행
      1. git add .
      2. git commit -m “Commit 내용”
      3. git push origin main

텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명텍스트, 스크린샷, 폰트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

1. 원격 저장소에 있는 파일 내려 받기 (clone, pull)
   1. Git Bash에 $ **git clone URL .**  
      (URL은 GitHub의 주소이며 ULR 뒤에 한 칸 띄우고 ‘ . ‘을 추가 입력해야한다.)  
      텍스트, 스크린샷, 폰트, 번호이(가) 표시된 사진

      자동 생성된 설명
   2. Git Bash에 $ **git pull origin main** 입력