**Alapvető Git parancsok**

1. **Git konfigurálása:**

git config --global user.name "Neved"   
git config --global user.email "email@example.com"

1. **Új repository létrehozása:**

git init

1. **Létező repository klónozása:**

git clone <repository\_url>

1. **Státusz ellenőrzése:**

git status

1. **Változások hozzáadása a staging területhez:**

git add <file> # Minden fájl hozzáadása: git add .

1. **Commit létrehozása:**

git commit -m "Commit üzenet"

**Branch (ágak) kezelése**

1. **Új ág létrehozása:**

git branch <ág\_név>

1. **Átváltás egy másik ágra:**

git checkout <ág\_név>

1. **Ág létrehozása és átváltás rá:**

git checkout -b <ág\_név>

1. **Ágak listázása:**

git branch

1. **Ág törlése:**

git branch -d <ág\_név>

**Változások egyesítése**

1. **Egy másik ág egyesítése az aktuális ágba:**

git merge <ág\_név>

1. **Egy másik ág visszavonása az aktuális ágba:**

git rebase <ág\_név>

**Távoli repository kezelése**

1. **Távoli repository hozzáadása:**

git remote add origin <repository\_url>

1. **Változások feltöltése a távoli repository-ba:**

git push origin <ág\_név>

1. **Változások letöltése a távoli repository-ból:**

git pull origin <ág\_név>

1. **Távoli repository-k listázása:**

git remote -v

**Egyéb hasznos parancsok**

1. **Git log megtekintése:**

git log

1. **Staged fájlok visszavonása:**

git reset <file>

1. **Az utolsó commit módosítása:**

git commit --amend

1. **Változtatások visszavonása egy fájlban:**

git checkout -- <file>

**Hasznos git aliasok létrehozása**

Aliasok segítségével lerövidítheted a gyakran használt parancsokat:

***git config --global alias.st status***

***git config --global alias.co checkout***

***git config --global alias.br branch***

***git config --global alias.ci commit***

Ezek az alapvető parancsok segítenek a mindennapi Git használatban, és lehetővé teszik a hatékonyabb munkát a verziókezelő rendszerrel.