1-Git Cherry Pick

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Zahl enthält.

Automatisch generierte Beschreibung🡺ssh ile server baglandik sudo su ile root gectik

🡺cd /usr/src/kodekloudrepos altinda beta foldera gitdik

🡺git branch yaparak feature branch oldugumu gördüm

🡺git log diyerek commitleri gördük ardindan

🡺git checkout master ile master branch gectik

🡺git cherry-pick `commit ID` yazdik

🡺git push origin master ile pushladik

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Text, Screenshot, Software, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung2-Manage Git Pull Requests

Ein Bild, das Text, Screenshot, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung🡺ssh max@ststor01 ile storage server baglaniyoruz. Ardindan sayfanin üst kisminda Gitea putonu aciliyor. Oradan acilan sayfaya asagida verilen tom ve Tom\_pass123 ile giris yaptiktan sonra. Repoda story/fox-and-grapes calismasina tiklayip acilan sayfada yeni degisiklik yani (Pull Request) yapiyoruz.Buna sag taraftan kontorl icin Tom atiyoruz. Arkasinda sayfadan cikip Tom bilgileri ile sisteme giris yapip Max göndermis oldugu Pull Requesti onayliyoruz. Yanliz Max yaptigi Pull Request isleminde aciklama kismina dikkat ediniz onu eklememiz gerekiyor.

3-Git hard reset

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift, Software enthält.

Automatisch generierte Beschreibung🡺ssh ile server baglandik ardindan sudo su ile root gectik

🡺cd /usr/src/kodekloudrepos/demo folder gectikten sonra

🡺git log yapioyruz burada asagiya dogru inip commit1 bularak

🡺 git reset –hard ‘comitin ID‘ yaziyoruz

🡺vi add.txt file ekledik

🡺git add . 🡺git commit -m „Neu“ ardindan

🡺git push origin –force yaptik burada force secenegi gecmisi degistirdigimizde kullanmamiz gerekiyor.

4-Git Clean

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung🡺ssh ile server baglanip sudo su yaptik ardindan

🡺cd /usr/src/kodekloudrepos/demo dizinine gectik

🡺ls -al ile cok dosya oldugunu 🡺git status ile push edilmedigini gördüm arkasindan 🡺git reser –hard HEAD ile tüm degisiklikleri son commite kadar geri aldik –hard degisiklikleri islenmemis sekilde birakip sifirlar.

🡺git clean -f -d komutu ile de herhangi sekilde islenmemis dosyayi -f secenegi ile silmeyi onaylar -d secenegi ile dizinleri siler.

5-Git Stash

Ein Bild, das Text, Screenshot, Schrift enthält.

Automatisch generierte Beschreibung🡺ssh ile server baglandik ardindan root olduk

🡺cd /usr/src/kodekloudrepos/apps gitdik ardindan

🡺git stash list diyerek sakli degisiklikleri görüyoruz

🡺git stash apply stash@{1} sakli degisiklikleri geri aliyoruz

🡺git commit -m „neu“ ile commit yapip

🡺git push origin master ile sunucuya yüklemis oluyoruz