

GitHub Kisisel Kullanım	
*	<ul style="list-style-type: none"> Klasorumuzun git ile irtibatının olup/olmadığını öğrenmek için Klasorde –gizli simgeleri göster dememiz lazım varsa .git klasoru gozukur. Eğer bu gizli klasor'u silerseniz klasorun gitHub ile tüm irtibatı kesilir. O nedenle silinmemesi tavsiye olunur
Yapılacak işlemler	
*	Bilgisayar'daki bir dosyayı ilk defa Git'e tanıt
*	Github'da repo oluşturun
*	Bu dosyayı bu repo ya at, ya da push et.
Adım Adım yapalım	
1	IntelliJ'de bir Java Projesi oluşturalım SRC→İlkGitHubEğitimim ---> Java Class oluşturun Ve içine bşeyler yaz.
2	Local'de bir repo oluşturun. böylece git ile ilk irtibat sağlanmış olacak a. IntelliJ'de Terminal aç , b. git init komutunu yaz ENTER
3	C:\Users\del\IdeaProjects\githubDersi> git add . ENTER Böylece bu klasorumuzu git'e eklendi
4	C:\Users\del\IdeaProjects\githubDersi>git commit -m "version ismi yaz" +ENTER
5	Github'a git, oradaki ana sayfadan repository'e tıkla, yeni bir tane aç
6	Repository name kısmına mümkünse Projedeki ismi vermek daha iyi olur. böylece ikisinin senkronizasyonunda problem yaşanmamış olur
7	En altta Create Repository'e bas
8	GitHub sayfasında ne yapmam gerektiği bana gösteriliyor; Tekrar IntelliJ Terminal'e git C:\Users\del\IdeaProjects\githubDersi> git branch -M main + ENTER
9	GitHub sayfasında ne yapmam gerektiği bana gösteriliyor; git remote add origin https://github.com/ahmetpar/githubDersi.git bu komutu direk Terminal'e yapıştır + ENTER
10	GitHub sayfasında ne yapmam gerektiği bana gösteriliyor; git push -u origin main kısmını Terminale yapıştır ve ENTER yap BOYLECE Projemizi Github'a atmış olduk
Local Bilgisayar'dan IntelliJ olmadan herhangi bir yerdeki Klasoru veya dosyaları Github'a gönderme	
1	Masaüstünde deneme amaçlı bir Klasor ve içine deneme amaçlı bir dosya oluşturun.
2	gitBush ya da cmd Dos Terminallerinden birini aç. Eğer ilgili klasore sag tıklayıp GitBash ile aç dersanız direk dosya konumu hazır oluyor
3	git init ENTER
4	git add . ENTER // buradaki tüm dosyalar demek
5	git commit -m „not yazın ne ile alakalı ise ya da tarih“ ENTER Böylece local Kisim'daki işlemler tamamlandı.
6	Github hesabına git. Sag üst köşede +'ya bas ve new Repository oluşturun.

7	Isim verme ve Create yapma yukari ile ayni
8	git branch -M main + ENTER //bunlari Github hesaptan al
9	git remote add origin https://github.com/ahmetpar/SDLC.git +ENTER //bunlari Github hesaptan al
10	git push -u origin main +ENTER yap BOYLECE Projemizi Github'a atmis olduk
Bilgisayar'da local'de yaptigimiz degisikligi Uzak Masa Ustunde yani Github ile senkrenizasyon yapilmasi islemi	
1	gitHubDersi Projem'i Github'a tanitmistim. simdi projem içinde ufak değişiklikler yaptım. bunu Uzak Masa ustu ile senkr. etmem lazim
2	Git add . -> ENTER böylece güncel halini ekledim
3	git commit -m "ikinci degisiklik 3105220102" ->ENTER
4	git push -> Bitti
Masa ustunde olusturduğumuz ve Github ile senk ettiğimiz SDLC Klasorune yeni bir seyler ekledik ve bunu senk edelim	
1	Masaüstündeki klasöre gel, sağ tıkla ve GitBash ile ac
2	Git add . -> ENTER böylece güncel halini ekledim
3	git commit -m "ikinci degisiklik 3105220112" ->ENTER
4	git push -> Bitti
Github'dan başka birine ait bir Proje indirme	
1	Masa ustunde ya da istediğin bir yerde yeni klasör oluşturun "dosya Yeni" diye ben oluşturdum
2	Klasorune sag tiklayip GitBash'te aciyorum
3	git init +ENTER bu yeni klasorumuzu git'e tanitalim
4	İndireceğim repository'nin linkini GitHub'tan alalım Code'un altında ve GitBash'e yapistir. git pull https://github.com/bulutluoz/ISTQB-2022-gunluk-sorular.git +ENTER

Bilgisayarımdan oluşturup Github ile senkronize ettim , fakat sonra bilgisayarımdan sildim. Sadece GitHub'ta bu projem var.

Diyelim ki indirdim ve bazı değişiklikler yaptım nasıl ve Github ile senk ederim.

1	Masaüstündeki SDLC klasörünü sildim
1	Masa üstünde ya da istediğin bir yerde yeni klasör oluştur “SDLC” diye ben oluşturdum
2	Klasörüne sağ tıklayıp GitBash'te açıyorum
3	git init +ENTER bu yeni klasörümüze git'e tanıtalım
4	İndireceğim repository'nin linkini GitHub'tan alalım Code'un altında ve GitBash'e yapıştır. git pull https://github.com/ahmetpar/SDLC.git +ENTER
5	git branch -M main + ENTER
6	git remote add origin https://github.com/ahmetpar/SDLC.git + ENTER Bu adres GitHub'tan ilgili SDLC Repository'sinin linkidir
7	git push -u origin main +ENTER
	<ul style="list-style-type: none">• Böylece silinmiş olan projemi indirdim• Üzerinde çalışmalar yaptım• ve tekrar Github ile eskisi gibi bağlantı kurdum• Silinme ve projenin tekrar yüklenmesi ya da bir repository indirip şirket ortamında çalışırken bu yöntemler izlenmeli
8	Tüm yaptığım değişiklikleri her zaman olduğu gibi şöyle tamamla <ul style="list-style-type: none">• git add .• git commit -m “version notu yaz”• git push