

# Table of Contents

<b>Başlangıç ve Yapılandırma</b> .....	3
<b><i>Kimlik Belirleme</i></b> .....	3
Github noreply Mail Adresi .....	3
<b><i>Proje Oluşturma ve İndirme</i></b> .....	3



# Başlangıç ve Yapılandırma

İlk olarak editör ve komut satırı ayarlarını yapabiliriz.

```
# Otomatik komut satırı renklendirmeyi etkinleştir:  
git config --global color.ui auto  
# Commit'ler için genel düzenleyiciyi ayarla:  
git config --global core.editor notepad++  
# Eski Git sürümlerinde varsayılan ana dal master olarak gelir. Bu komut,  
yeni açılan tüm projelerde ana dalı modern standart olan main olarak  
ayarlar.  
git config --global init.defaultBranch main  
# Mevcut tüm Git ayarlarınızı, isminizi ve e-postanızı listeler. (Ayarların  
doğru olup olmadığını kontrol etmek için idealdir).  
git config --list
```

## Kimlik Belirleme

```
git config --global user.name "İsminiz"  
git config --global user.email "mail@adresiniz.com"
```

## Github noreply Mail Adresi

Github üzerinde çalışacaksa, commit'lerimizde kendi mail adresimizin gözükmemesini istemeyiz. Bu nedenle github'ın bizlere verdiği **noreply** mail adresini kullanmamız gerekmekte.

<https://docs.github.com/en/account-and-profile/reference/email-addresses-reference#your-noreply-email-address>

## Proje Oluşturma ve İndirme

Aşağıdaki komut Kendi bilgisayarınızdaki sıradan bir klasörü, Git'in takip ettiği bir depoya (repository) dönüştürür. Komutu çalıştırdığınızda klasör içinde gizli bir .git dizini oluştur. Git tüm tarihçeyi burada tutar.

```
git init
```

GitHub, GitLab gibi uzak bir sunucudaki mevcut bir projeyi, tüm geçmişi ve dosyalarıyla birlikte bilgisayarınıza indirir.

```
git clone <URL>
```

UCH Wiki'den alınmıştır.

From:

<https://wiki.ulascemh.com/> - **UCH**

Permanent link:

<https://wiki.ulascemh.com/doku.php?id=tr:cs:devtools:git:config>

Last update: **2026/04/05 12:29**

