**Web Developer in 2018**

Front-End ve Back-End’den birini seçmek gerekir. Her iki yol içinde öğrenmek gereken sekiz öneri vardır.

* Git
* SSH
* HTTP/HTTPS
* Terminal Usage – Basic Mac OS, Basic Windows
* Data Structures and Algorithms
* Character Encodings
* GitHub

**SSH**

SSH(Secure Shell), kullanıcılarına sunucularını internet üzerinden kontrol etmesini ve düzenlemesini sağlayan uzak yönetim protokolüdür. SSH, şifreleme tekniğini kullanarak uzaktaki sunucuya giden & uzaktaki sunucudan gelen tüm iletişimlerin şifrelendiğinden emin olur. Uzak bir kullanıcının kimliğini doğrulamak, istemciden ana bilgisayara girişleri aktarmak ve çıktıyı istemciye geri göndermek için bir mekanizma sağlar. SSH ile uzaktaki bilgisayarda sanki fiziksel olarak bağlıymışsınız gibi shell komutları çalıştırabilirsiniz. Eğer Linux veya Mac kullanıyorsanız, SSH kullanmak çok kolaydır. Eğer Windows kullanıyorsanız, SSH bağlantıları açmak için SSH istemcisi kullanmanız gerekecek. En popüler SSH istemcisi PuTTY’dir.