





- Kullanıcının, tarayıcısını kapatıp açtığında belirli bir süre tekrar login olmadan sisteme doğrudan girebilmesini sağlar
- Web uygulamalarında çok yaygın bir özelliktir
- İki farklı biçimde desteklenir vardır
 - Sadece cookie tabanlı
 - Cookie + persistent token tabanlı



- Sadece cookie tabanlı yaklaşımda
 username cookie içerisinde saklanır
- Persistent token tabanlı yaklaşımda ise istemciye gönderilen cookie içinde username yoktur
- Salt cookie tabanlı yönteme göre daha güvenli bir yöntemdir
- Sunucudaki DB'de tutulan kullanıcı ile ilişkilendirilmiş ve her remember me authentication'da yenilenen benzersiz bir token cookie içerisinde gönderilir



 Username, sequence ve token bilgilerinin veritabanında saklandığı bu yöntemde persistent_logins isimli bir tabloya ihtiyaç vardır

```
create table persistent_logins (
username varchar(128) not null,
series varchar(64) primary key,
token varchar(64) not null,
last_used timestamp not null);
```



- RememberMeAuthenticationFilter istemciden gelen cookie'ler arasından remember me cookie'yi tespit eder
- Cookie içerisindeki bilgilerden
 RememberMeAuthenticationProvider
 tarafından işlenen bir
 RememberMeAuthenticationToken üretir
- RememberMeAuthenticationToken'ı üretirken kullanıcı bilgilerine erişmek için UserDetailsService'e ihtiyaç duyar

Salt Cookie Tabanlı Beni Hatırla Kabiliyeti



Persistent Token Tabanlı Beni Hatırla Kabiliyeti





İletişim

- Harezmi Bilişim Çözümleri
- Kurumsal Java Eğitimleri
- http://www.java-egitimleri.com
- info@java-egitimleri.com

