

Was ist wichtig um eine Verbindung zur H2 Database aufzubauen (Spring)

Diesen Text muss man sich nur durchlesen, wenn man Spring Security in seiner Applikation verwendet.

Man braucht eine Config Datei (beispielsweise 'SecurityConfiguration') diese erbt von der WebSecurityConfigurerAdapter.

Dann ist es empfehlenswert ein String Array[] zu erstellen, mit allen URLs die man ansprechen will und wo Spring keine Authentifizierung durchführen soll. (nennen wir dieses 'RESOURCE_LOCATIONS').

Danach überschreibt man die Methode configure und wirft eine Exception. Folgendes muss man freischalten:

```
http.antMatcher(“/**”).authorizeRequests().antMatchers(RESOURCE_LOCATIONS).permitAll().and() dann muss man folgende Dinge deaktivieren:
```

```
.httpBasic().disable().csrf().disable()
```

und dann noch authentifizieren:

```
.authorizeRequests().anyRequest().authenticated();
```

Wenn man diese Klasse erstellt und diese Methode geschrieben hat, kommt man schon mal an der Authentifizierung vorbei, die Spring Security automatisch etabliert.