# **Spring Security**

Spring Boot 3.1.2 Spring Security 6.1.2

## **Sprin Security Session Management**

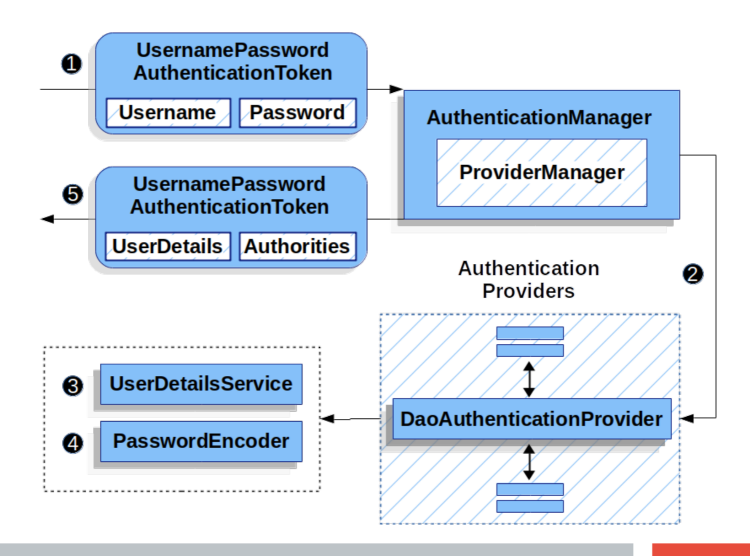
#### **Stateless (fără stare):**

serverul nu păstrează informații de stare despre sesiunea utilizatorului

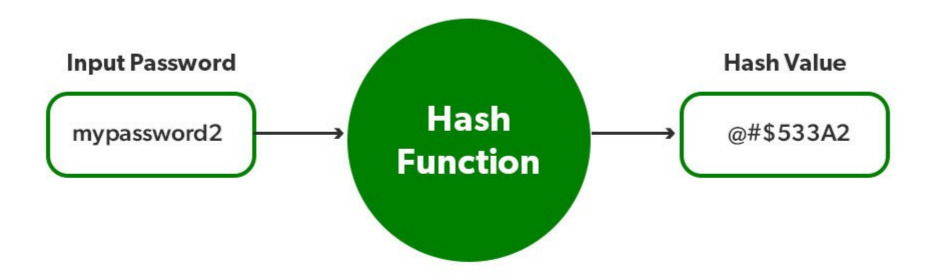
fiecare cerere către server conține toate informațiile necesare pentru autentificare și autorizare

realizat folosind token-uri, cum ar fi token-urile JWT (JSON Web Tokens).

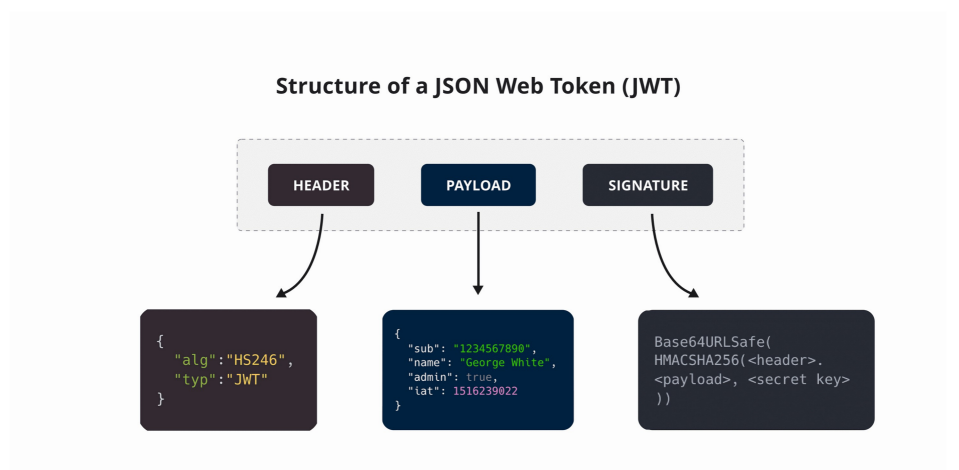
### **Authentication Manager**



## **BCryptPasswordEncoder**



## **JWT Token**



### **Security FilterChain**

configurarea personalizată a lanțului de filtre de securitate

permite să controlezi modul în care cererile HTTP sunt gestionate și procesate în cadrul sistemului de securitate

