

Spring e Injeção de Dependências

Conteúdo Programático

1. Introdução

1. Introdução ao curso 1m 25s
2. Como usar o suporte da AlgaWorks 12m 38s

2. Spring e Injeção de Dependências

1. Por que aprender e usar Spring 6m 57s
2. Conhecendo o ecossistema Spring 9m 15s
3. Spring vs Jakarta EE (Java EE) 9m 29s
4. Conhecendo o Spring Boot 6m 9s
5. Criando um projeto Spring Boot com Spring Initializr 13m 57s
6. Conhecendo o Maven e o pom.xml de um projeto Spring Boot 24m 26s
7. Criando um controller com Spring MVC 4m 36s
8. Restart mais rápido da aplicação com DevTools 4m 1s
9. O que é injeção de dependências? 24m 57s
10. Conhecendo o IoC Container do Spring 2m 42s
11. Definindo beans com `@Component` 9m 14s
12. Injetando dependências (beans Spring) 14m 57s
13. Usando `@Configuration` e `@Bean` para definir beans 15m 15s
14. Conhecendo os pontos de injeção e a anotação `@Autowired` 7m 55s
15. Dependência opcional com `@Autowired` 2m 52s
16. Ambiguidade de beans e injeção de lista de beans 5m 25s
17. Desambiguação de beans com `@Primary` 2m 29s
18. Desambiguação de beans com `@Qualifier` 5m 22s
19. Desambiguação de beans com anotação customizada 6m 30s
20. Mudando o comportamento da aplicação com Spring Profiles 11m 17s
21. Criando métodos de callback do ciclo de vida dos beans 8m 39s
22. Publicando e consumindo eventos customizados 13m 30s
23. Configurando projetos Spring Boot com o application.properties 4m 28s
24. Substituindo propriedades via linha de comando e variáveis de ambiente 4m 17s
25. Criando e acessando propriedades customizadas com `@Value` 4m 18s
26. Acessando propriedades com `@ConfigurationProperties` 7m 35s

- 27. Alterando a configuração do projeto dependendo do ambiente (com Spring Profiles) 8m50s
- 28. Ativando o Spring Profile por linha de comando e variável de ambiente 3m 53s