

Rooster -- Info Support Java

Week	Maandag	Maandag		Dinsdag
35	28 aug 2017	Introductie		Professional Development/scrum
36	4 sep 2017	Java / Test Driven Development		Java / TDD
37	11 sep 2017	Java		Streams
38	18 sep 2017	JPA		Spring IoC
39	25 sep 2017	Spring Web/MVC/Rest		Spring Rest
40	2 okt 2017	case 1		case 1
41	9 okt 2017	zelfstudie		zelfstudie
42	16 okt 2017	toets 1	Scrum	GIT
43	23 okt 2017	Feedback case	Feedback toets	JPA & Concurrency
44	30-101-2017	Threading		Threading
45	6 nov 2017	JMS / RabbitMQ		Spring JMS/templates
46	13 nov 2017	ATDD/Cucumber Java		Uitloop
47	20 nov 2017	case 2		case 2
48	27 nov 2017	toets 2	HTML5/CSS3	HTML5/CSS3 & Polymer
49	4 dec 2017	Feedback T&C	DDD	Spring Cloud
50	11 dec 2017	Spring Web Scale (Event Sourcing)		Uitloop
51	18 dec 2017	case 3		case 3
52	25 dec 2017	vrij		vrij
1	1 jan 2018	vrij		vrij
2	8 jan 2018	toets 3	case 3	case 3
3	15 jan 2018	case 3		case 3
4	22 jan 2018	Herkansingen/reparaties		Herkansingen/reparaties

De onderwerpen van de (groene) lesdagen zijn slechts een indi

Berekening van de cijfers

Blok 1	toets 1	case 1
10 ECTS	80%	20%
Blok 2	toets 2	case 2
10 ECTS	60%	40%
Blok 3	toets 3	case 3
10 ECTS	20%	80%

Toetsen en beoordeling van cases moeten altijd ≥ 5.5 zijn.

Java Minor 2017

Woensdag	Donderdag
User Story Mapping	Process in Practice
Java	Java
Docker/Oracle/JDBC	JPA
Spring JDBCTemplate	Spring JPA/Test
veldtrip	putting it together
case 1	case 1
zelfstudie	zelfstudie
Build Automation	Docker
Spring AOP/Boot/Spring Boot Rest	Spring Boot JPA/Test
Web Scale Architecture	JEE/Spring
Spring/Eventbus	Spring/ Logging + Auditlog
case 2	case 2
case 2	case 2
Polymer	Polymer
Spring Web Scale (Micro Services)	Spring Web Scale (NoSQL)
Teamdag	User Story Mapping
case 3	case 3
vrij	vrij
vrij	vrij
case 3	case 3
case 3	case 3
Herkansingen/reparaties	Herkansingen/reparaties

lesdagen
herhalingsdagen
toetsmomenten
herkansingen

icatie en zal in de loop van de minor waarschijnlijk veranderen.