

Johannes Schildgen
Sprachkurs Java
Das Hörbuch über objektorientierte Programmierung
www.sprachkurs-java.de

Kapitelübersicht

Track	Thema	Dauer
1	Vorwort	0:07:04
2	Was ist Programmieren?	0:03:58
3	Hardware	0:06:36
4	Höhere Programmiersprachen	0:05:29
5	Java	0:08:50
6	IDEs	0:08:05
7	Klassen	0:07:52
8	Kommentare	0:03:39
9	Variablen und Konstanten	0:07:37
10	Namenskonventionen	0:03:28
11	Code-Blöcke	0:02:18
12	if	0:05:59
13	Schleifen	0:04:02
14	do-while-und for-Schleife	0:07:09
15	Ternärer Operator	0:02:03
16	Switch-Case, Vergleiche	0:04:04
17	Konsolenausgabe	0:02:29
18	Primitive Datentypen	0:11:21
19	Strings	0:04:12
20	Enum	0:02:41
21	Arrays	0:04:24
22	Kleine Zusammenfassung	0:04:46
23	Objektorientierte Programmierung	0:10:20
24	null, Wrapper-Klassen	0:04:11
25	Objektorientierung	0:06:50
26	Vorteile der Objektorientierung	0:03:42
27	Klassen	0:11:29
28	Getter-Methoden	0:06:05
29	Setter-Methoden	0:04:34
30	Konstruktoren	0:11:46
31	Methoden	0:08:12
32	Overloading	0:03:39

33	Statische Attribute	0:06:59
34	Statische Methoden	0:15:07
35	varargs	0:07:28
36	Quiz zu Methoden	0:04:20
37	import	0:06:20
38	Texteingabe	0:06:16
39	Objektidentität und Gleichheit	0:02:59
40	Vererbung	0:06:48
41	Polymorphie	0:04:31
42	Casting	0:02:22
43	instanceof	0:03:31
44	Overriding	0:10:03
45	Object	0:02:08
46	toString	0:05:12
47	equals	0:06:13
48	super	0:02:51
49	Konstruktor-Aufruf super	0:02:50
50	Finale Klassen	0:02:18
51	Finale Methoden	0:02:43
52	Abstrakte Klassen	0:07:18
53	Abstrakte Methoden	0:02:53
54	Schnittstellen	0:01:54
55	Comparable	0:09:40
56	Unterschied abstrakte Klasse und Schnittstellen	0:07:42
57	Quiz zu abstrakten Klassen und Interfaces	0:02:57
58	Innere Klassen	0:02:43
59	Anonyme Klassen	0:05:58
60	UML	0:03:58
61	Exception Handling	0:04:55
62	Die Catch-or-Throw-Regel	0:03:22
63	try-catch	0:02:23
64	Die Exception-Klasse	0:05:50
65	throw	0:06:21
66	Quiz zu Exceptions	0:03:15
67	try-finally und try mit Ressourcen	0:06:32
68	Datei-Handling	0:06:52
69	Path, Paths und Files	0:04:49

70	BufferedWriter und BufferedReader	0:03:24
71	Generics	0:11:17
72	Collections	0:04:38
73	Listen	0:08:16
74	Mengen	0:07:04
75	Maps	0:15:33
76	Quiz zu Collections	0:03:07
77	Funktionale Programmierung	0:12:05
78	Lambda-Ausdruck	0:03:42
79	Funktionale Schnittstellen	0:14:29
80	Streaming-API	0:05:59
81	Reduce und die Optional-Klasse	0:11:48
82	Filter, Sorted, Count	0:13:10
83	Threads	0:05:42
84	Das Runnable-Interface und die Klasse Thread	0:10:10
85	JavaDoc	0:07:28
86	Bibliotheken: JAR	0:08:16
87	Maven	0:07:32
88	JUnit-Tests	0:14:03
89	Debugging	0:05:39
90	Logging	0:05:36
91	JavaFX	0:10:35
92	Android-Apps	0:04:57
93	HTTP-Requests	0:10:15
94	Servlets	0:05:46
95	JSP	0:03:11
96	JDBC	0:08:49
97	Spring	0:03:40
98	Ende	0:03:07