

Sie wollen innerhalb unseres SAI Programms Java und / oder Solaris Kurse im Unterricht einsetzen? Für Ihre Planung hier eine Übersicht, wieviel Zeit Sie für welchen Lernpfad einplanen sollten. Es handelt sich hier nur um Durchschnittswerte, die je nach Zielgruppe variieren können.

Zertifizierung

Für alle Kurse, die absolviert wurden, besteht die Möglichkeit einer Zertifizierung über unsere unabhängigen Partner Prometric in ca. 160 Zertifizierungszentren in Deutschland und Österreich. Die Zertifizierung kostet normal zwischen 60 und 200 Euro, SAI Teilnehmer zahlen maximal die Hälfte. Diese Vergünstigung erhält man über einen Voucher.

Zertifizierungs Voucher erhalten Sie direkt im Lernportal:

- Im Lernportal www.sun.com/sai
- (<http://sailearningconnection.skillport.com/>), links unter SAI-News
- Größere Mengen? Siehe www.sun.de/ful/programs/sai/voucher.jsp

Wo finde ich das nächste Test Center

- Prometric
<http://www.prometric.com/Sun/default.htm>
<http://www.register.prometric.com/ClientProgram.asp>

Lernportal unter: www.sun.com/sai

Beim ersten Zugang muss der Nutzer sich registrieren:

SAI Program Name: SAI-Germany
SAI Program ID: hin44qv3

Der eigene Username und Passwort sind dann frei wählbar. Achtung: In Ihren Browser Einstellungen müssen Popup Fenster aktiviert sein.

Informationen für deutsche Kunden:

Sie wollen regelmäßige Informationen rund um SAI aus Deutschland erhalten? Gerne nehmen wir Sie in unseren Verteiler auf. Bitte informieren Sie uns formlos unter <http://de.sun.com/ful/contact/index.jsp>.

Erfahrungswerte von Anwendern, von Null zum Sun Certified Java Programmer (SCJP)

Schulen:

- Ein Schuljahr: Eine Zertifizierung ist sehr machbar (bei ca. 70-80 Unterrichtsstunden)
- z.B. Gymnasium, 10. Klasse: wenn nicht im Curriculum enthalten → Zusatzkurse
- Berufsfachschulen (Fachinformatik): 11.-12. Klasse mit mindestens einer Zertifizierung (erstrebenswert: zwei)

Was Studenten berichten:

- Student A, Vorkenntnisse: Programmieren in C++, pascal
Aufwand: ca. 45 Stunden
Absolviert: in ca. 2 Wochen im Selbststudium (ohne Zertifizierung)
- Student B: Vorkenntnisse: Erfahrung im Bedienen von PC's unter Windows und Ubuntu-Linux, keine Programmiersprachen Kenntnisse
Aufwand, ca. 65 Stunden
Absolviert: in ca. 4 Wochen im Selbststudium, (ohne Zertifizierung)

Tabellarische Übersicht der Dauer der Kurse, die im Portal angeboten werden. Hinweis: das ist die reine Kursdauer im Portal, zusätzliche Übungen, die in der Regel zum Erlernen erforderlich sind, sind hierbei nicht enthalten.

Java

	Stunden
Sun Certified Java Associate (SCJA)	23
Fundamentals of the Java Programming Language (J2SE)	19
New Features in the Java SE 6 Platform (WJO-1001) Dieser Kurs ist nur für Umsteiger gedacht	5
Introduction to the Java™ Programming Language (WJ-1101-SE6)	3
Implementing Basic Constructs in the Java™ Programming Language (WJ-1102-SE6)	6
Implementing Object-Oriented Concepts in the Java Programming Language (WJ-1103-SE6)	5
Java Platform Overview for Managers	3
Modern Software Development Practices (WJT-3101)	1
Distributed Computing with Java Technology (WJT-3102)	1
Java 2 Platform, Enterprise Edition (J2EE) Software in a Distributed System (WJT-3103)	1
Java Technology ePractice Certification Exams	1
Sun Certified Associate for the Java Platform, Standard Edition, Exam Version 1.0 (WGS-PREX-J019C)	1
Sun Certified Programmer for the Java Platform, Standard Edition 6 (CX-310-065) (SCJP)	43
Fundamentals of the Java Programming Language (J2SE)	19
New Features in the Java SE 6 Platform (WJO-1001) Dieser Kurs ist nur für Umsteiger gedacht	5
Introduction to the Java™ Programming Language (WJ-1101-SE6)	3

Implementing Basic Constructs in the Java™ Programming Language (WJ-1102-SE6)	6
Implementing Object-Oriented Concepts in the Java Programming Language (WJ-1103-SE6)	5
Java Programming Language	23
Java[™] Programming Language: Getting Started (WJ-2751-SE6)	4
Java Programming Language: Understanding the Building Blocks (WJ-2752-SE6)	7
Java Programming Language: Applying Exceptions, Collections Framework and Input/Output Classes (WJ-2753-SE6)	5
Java™ Programming Language: Designing Graphical User Interfaces (WJ-2754-SE6)	4
Java™ Programming Language:Applying Threading and Networking Concepts (WJ-2755-SE6)	3
Java Technology ePractice Certification Exams	1
Sun Certified Programmer for the Java Platform, Standard Edition 6 (WGS-PREX-J065C)	1

SOLARIS

Sun Certified System Administrator for the Solaris 10 OS, Part I of II (CX-310-200) (SCSA)	30
UNIX Essentials Featuring the Solaris 10 Operating System	12
OpenSolaris(TM) Technical Essentials Guide (WS-1000-OS)	2
Searching and Process Manipulation (WS-1002-S10)	3
Working With the Shell (WS-1003-S10)	3
Archiving Files and Remote Transfer (WS-1004-S10)	3
Solaris(TM) 10: Ten Moves Ahead of the Competition - (WS-245-S10)	1
Intermediate System Administration for the Solaris 10 OS	16
Understanding the Solaris(TM) 10 Directory Hierarchy (WS-2000-S10-B)	2
Managing File Systems (WS-2001-S10-B)	2
Installing Software Packages and Patches (WS-2002-S10-B)	2
Understanding Boot PROM Fundamentals (WS-2003-S10-B)	2
Performing System Boot Procedures (WS-2004-S10-B)	2
Performing User and Security Administration (WS-2005-S10-B)	2
Managing Network Printers and System Processes (WS-2006-S10-B)	2
Archiving and Restoring Data (WS-2007-S10-B)	2
ePractice Certification Exams for Solaris 10 OE	2
Sun Certified System Administrator for Solaris 10 OS Part I (WGS-PREX-S200C)	2
Sun Certified System Administrator for the Solaris 10 OS, Part II of II (CX-310-202) (SCSA)	22
Advanced System Administration for the Solaris 10 OS	20
Network Basics (WS-2020-S10-B)	3
Swap Space, NFS, Automount, and Core Dump Management (WS-2021-S10-B)	5
Manage Storage Volumes (WS-2022-S10-B)	3
Access Control and System Messaging Configuration (WS-2023-S10-B)	3
Naming Services Setup (WS-2024-S10-B)	3
Introducing Zones and ZFS (WS-2025-S10-B)	3
ePractice Certification Exams for Solaris 10 OE	2
Sun Certified System Administrator for Solaris 10 OS Part II (WGS-PREX-S202C)	2
Sun Certified Network Administrator for Solaris 10 OS (CX-310-302) (SCNA)	18
Network Administration for the Solaris 10 Operating System	16
Configuring the Network Interface Layer (WS-3000-S10-B)	3
Configuring the Network (WS-3001-S10-B)	7
Configuring and Managing Network Applications (WS-3002-S10-B)	6
ePractice Certification Exams for Solaris 10 OE	2
ePractice Exam for Sun Certified Network Administrator for Solaris 10 OS (WGS-PREX-S302C)	2

Alle Informationen rund um das Programm SAI unter www.sun.de/ful/sai

Viel Spass beim Lernen!

