

(Barrierefrei) Kurzanleitung zum Installieren von Oracle[®] Solaris 11.2

Sep 2014

Dieses Dokument enthält eine Kurzanleitung zum Installieren des Oracle Solaris 11.2-Betriebssystems und Aktualisieren des installierten Systems.

Welchen Vorgang möchten Sie ausführen?

Die folgenden Installationsmethoden sind verfügbar:

- [„Einfache Installation“](#) – Ich möchte eine einfache interaktive Installation des Oracle Solaris 11.2-Betriebssystems durchführen.
- [„Automatisierte Installation“](#) – Ich möchte eine nicht-interaktive, automatisierte Installation des Oracle Solaris 11.2-Betriebssystems auf mindestens einem Clientsystem mit einem Installationsserver im Netzwerk durchführen.
- [„Hinzufügen oder Aktualisieren von Software“](#) – Ich möchte neue Software hinzufügen oder die installierte Software in einem vorhandenen Oracle Solaris 11.2-System aktualisieren.
- [„Zusätzliche Informationen“](#) – Ich möchte mehr über zusätzliche Themen zur Installation erfahren.

Einfache Installation

Wenn Sie zur Installation bereit sind, können Sie das GUI-Installationsprogramm oder das textbasierte Installationsprogramm verwenden. Beide Installationsprogramme sind einfache, interaktive vordefinierte Installationstools.

- Zur Installation eines SPARC-Systems wird auf [Kapitel 4, „Using the Text Installer“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#) verwiesen.
- Bei der Installation eines x86-Systems:
 - Informationen zum GUI-Installationsprogramm finden Sie in [Kapitel 3, „Using Live Media“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#).
 - Informationen zum textbasierten Installationsprogramm finden Sie in [Kapitel 4, „Using the Text Installer“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#).
- Bei einer Installation mit nicht standardmäßiger Hardware oder wenn zusätzliche Treiber benötigt werden, wird auf [Kapitel 2, „Preparing for the Installation“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#) verwiesen.
- Weitere Informationen zu diesen Optionen finden Sie in [Kapitel 1, „Overview of Installation Options“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#).

Automatisierte Installation

Mit dem automatisierten Installationstool können Sie eine nicht-interaktive automatisierte Installation des Oracle Solaris 11.2-Betriebssystems auf mindestens einem Clientsystem mit einem Installationsserver im Netzwerk durchführen.

- Weitere Informationen zum automatisierten Installationsprogramm finden Sie in [„What Is an Automated Installation?“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#)
- Wenn bereits ein automatisiertes Installationsprogramm eingerichtet wurde, wird auf [„Creating an Install Service“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#) verwiesen.
- Wenn ein automatisiertes Installationsprogramm eingerichtet werden muss, wird auf [„Configuring an AI Server“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#) verwiesen.

Hinzufügen oder Aktualisieren von Software

Die Oracle Solaris 11.2-Software wird in Form von Image Packaging System-(IPS-)Packages geliefert, die in Oracle Solaris 11.2-Images installiert werden.

- Eine Einführung in IPS finden Sie in [Kapitel 1, „Introduction to the Image Packaging System“](#) in [„Adding and Updating Software in Oracle Solaris 11.2“](#)
- Zur Aktualisierung des Betriebssystems wird auf [„Updating to Oracle Solaris 11.2“](#) verwiesen.
- Zur Aktualisierung von Softwarepackages wird auf [„Installing and Updating Packages“](#) in [„Adding and Updating Software in Oracle Solaris 11.2“](#) verwiesen.

Zusätzliche Informationen

Hier finden Sie weitere Informationen:

- [Kapitel 1, „Overview of Installation Options“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#)
- [Teil II, „Installing Using Installation Media“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#)
- [„What Is an Automated Installation?“](#) in [„Installing Oracle Solaris 11.2 Systems“](#)
- [„Adding and Updating Software in Oracle Solaris 11.2“](#)
- [„Creating and Administering Oracle Solaris 11.2 Boot Environments“](#)
- [„Creating a Custom Oracle Solaris 11.2 Installation Image“](#)
- [„Using Unified Archives for System Recovery and Cloning in Oracle Solaris 11.2“](#)
- [„Transitioning From Oracle Solaris 10 JumpStart to Oracle Solaris 11.2 Automated Installer“](#)

Copyright © 2012, 2014, Oracle und/oder verbundene Unternehmen. All rights reserved. Alle Rechte vorbehalten.

Diese Software und zugehörige Dokumentation werden im Rahmen eines Lizenzvertrages zur Verfügung gestellt, der Einschränkungen hinsichtlich Nutzung und Offenlegung enthält und durch Gesetze zum Schutz geistigen Eigentums geschützt ist. Sofern nicht ausdrücklich in Ihrem Lizenzvertrag vereinbart oder gesetzlich geregelt, darf diese Software weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form oder durch irgendein Mittel zu irgendeinem Zweck kopiert, reproduziert, übersetzt, gesendet, verändert, lizenziert, übertragen, verteilt, ausgestellt, ausgeführt, veröffentlicht oder angezeigt werden. Reverse engineering, Disassemblieren bzw. Dekompilieren dieser Software ist verboten, es sei denn dies ist zur Interoperabilität gesetzlich gestattet.

Die hier angegebenen Informationen können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Wir übernehmen keine Gewähr für deren Richtigkeit. Sollten Sie Fehler oder Unstimmigkeiten finden, bitten wir Sie, uns diese schriftlich mitzuteilen.

Wird diese Software oder zugehörige Dokumentation an die Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika bzw. einen Lizenznehmer im Auftrag der Regierung der Vereinigten Staaten von Amerika geliefert, gilt Folgendes:

U.S. GOVERNMENT END USERS. Oracle programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, delivered to U.S. Government end users are "commercial computer software" pursuant to the applicable Federal Acquisition Regulation and agency-specific supplemental regulations. As such, use, duplication, disclosure, modification, and adaptation of the programs, including any operating system, integrated software, any programs installed on the hardware, and/or documentation, shall be subject to license terms and license restrictions applicable to the programs. No other rights are granted to the U.S. Government.

Diese Software oder Hardware ist für die allgemeine Anwendung in verschiedenen Informationsmanagementanwendungen konzipiert. Sie ist nicht für den Einsatz in potenziell gefährlichen Anwendungen bzw. Anwendungen mit einem potenziellen Risiko von Personenschäden geeignet. Falls die Software oder Hardware für solche Zwecke verwendet wird, verpflichtet sich der Lizenznehmer, sämtliche erforderlichen Maßnahmen wie Fail Safe, Backups und Redundancy zu ergreifen, um den sicheren Einsatz dieser Software oder Hardware zu gewährleisten. Oracle Corporation und ihre verbundenen Unternehmen übernehmen keinerlei Haftung für Schäden, die beim Einsatz dieser Software oder Hardware in gefährlichen Anwendungen entstehen.

Oracle und Java sind eingetragene Marken von Oracle und/oder ihren verbundenen Unternehmen. Andere Namen und Bezeichnungen können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein.

Intel und Intel Xeon sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation. Alle SPARC-Marken werden unter Lizenz verwendet und sind Marken oder eingetragene Marken von SPARC International Inc. AMD, Opteron, das AMD-Logo und das AMD-Opteron-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Advanced Micro Devices. UNIX ist eine eingetragene Marke von The Open Group.

Diese Software oder Hardware und die zugehörige Dokumentation können Zugriffsmöglichkeiten auf Inhalte, Produkte und Serviceleistungen von Dritten enthalten. Oracle Corporation und ihre verbundenen Unternehmen übernehmen keine Verantwortung für Inhalte, Produkte und Serviceleistungen von Dritten und lehnen ausdrücklich jegliche Art von Gewährleistung diesbezüglich ab. Oracle Corporation und ihre verbundenen Unternehmen übernehmen keine Verantwortung für Verluste, Kosten oder Schäden, die aufgrund des Zugriffs oder der Verwendung von Inhalten, Produkten und Serviceleistungen von Dritten entstehen.