

Sun Java™ System Web Proxy Server Versionshinweise für Microsoft Windows

Version 4.0.1

Teilenummer 819-5879-10

Diese Versionshinweise enthalten wichtige Informationen, die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung von Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 (nachfolgend als Proxy Server 4.0.1 bezeichnet) verfügbar waren. Dazu zählen Plattforminformationen und bekannte Probleme der Version. Bitte lesen Sie dieses Dokument und zugehörige Dokumente, bevor Sie das Sun-Produkt verwenden.

Diese Versionshinweise sind in die folgenden Abschnitte gegliedert:

- [Änderungsprotokoll der Versionshinweise](#)
- [Über Web Proxy Server 4.0.1](#)
- [Behobene Fehler in dieser Version](#)
- [Wichtige Informationen](#)
- [Bekannte Probleme und Einschränkungen](#)
- [Problemmeldungen und Feedback](#)
- [Weitere Sun-Ressourcen](#)

Änderungsprotokoll der Versionshinweise

Tabelle 1 Änderungsprotokoll

Datum	Beschreibung
Februar 2006	Revenue-Release
November 2005	Beta-Release

Über Web Proxy Server 4.0.1

Der Sun Java System Web Proxy Server unterstützt HTTP-Caching und Plattformbeschleunigung für Hochleistungs-Internet- und Intranet-Umgebungen. Die primären Funktionen von Sun Java System Web Proxy Server sind Proxying, Zwischenspeicherung, Authentifizierung, Filterung, Zugriffssteuerung, Protokollierung & Berichterstellung.

In Proxy Server 4.0.1 wurden die folgenden Verbesserungen vorgenommen:

Unterstützung von NSS 3.10.1 und NSPR 4.5.2

Proxy Server 4.0.1 unterstützt NSS 3.10.1 (Network Security Services) und NSPR 4.5.2 (Netscape Portable Runtime).

Dieser Abschnitt enthält Informationen zu den folgenden Themen:

- [Hardware- und Software-Anforderungen](#)

Hardware- und Software-Anforderungen

In diesem Abschnitt erhalten Sie Informationen über die Plattformanforderungen und die unterstützten Browser für Web Proxy Server 4.0.1

Dieser Abschnitt enthält Informationen zu den folgenden Themen:

- [Plattformanforderungen](#)
- [Unterstützte Browser](#)

Plattformanforderungen

Die folgende Tabelle enthält eine Übersicht über die Plattformanforderungen für Proxy Server 4.0.1.

Tabelle 2 Plattformanforderungen für Proxy Server 4.0.1

Betriebssystem	Mindestens erforderlicher Arbeitsspeicher	Empfohlener Arbeitsspeicher	Empfohlener Festplattenspeicher*
Microsoft Windows 2000 Server, Service Pack 4	256 MB	512 MB oder mehr	512 MB oder mehr
Microsoft Windows 2000 Advanced Server	256 MB	512 MB oder mehr	512 MB oder mehr
Microsoft Windows 2003 Enterprise Server	256 MB	512 MB oder mehr	512 MB oder mehr

*Richtet sich nach der Einstellung der Cache-Kapazität. Die standardmäßige Cache-Kapazität beträgt 2 GB.

Unterstützte Browser

In der folgenden Tabelle werden die von Proxy Server 4.0.1 unterstützten Browser aufgeführt.

Tabelle 3 Unterstützte Browser für Proxy Server 4.0.1

Browser	Version
Microsoft Internet Explorer	6.0
Netscape™	7.1, 7.2
Mozilla™	1.4.1, 1.7.2

Behobene Fehler in dieser Version

In diesem Abschnitt werden die in der folgenden Version behobenen Fehler aufgelistet:

Behobene Fehler in Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1

Tabelle 4 Behobene Fehler in Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1

Fehler-ID	Beschreibung
6357813	Kein Zugriff auf WPS-Administrationskonsole in Spanisch

Wichtige Informationen

Dieser Abschnitt enthält Informationen zu den folgenden Themen:

- [Zugriff auf die Dokumentation](#)
- [Eingabehilfen für Benutzer mit Behinderungen](#)

Zugriff auf die Dokumentation

Die Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1-Dokumentation wird auf verschiedene Weise zur Verfügung gestellt:

- Handbücher – Die Handbücher und Versionshinweise zu Proxy Server 4.0.1 können als HTML- und im druckbaren PDF-Format angezeigt werden.
- Onlinehilfe – Klicken Sie auf die Hilfeschnittfläche in der grafischen Benutzeroberfläche, um ein kontextsensitives Hilfefenster aufzurufen.

Eingabehilfen für Benutzer mit Behinderungen

Informationen zu Eingabehilfen, die seit der Veröffentlichung dieses Dokuments herausgegeben wurden, finden Sie in der Produktbewertung nach Section 508. Dieses Dokument, das Sie bei Sun anfordern können, stellt Informationen dazu bereit, welche Produktversionen am besten für die Bereitstellung von barrierefreien Lösungen geeignet sind. Aktualisierte Anwendungsversionen finden Sie unter: <http://sun.com/software/javaenterprisesystem/get.html>.

Informationen über die Sun-Projekte zur Barrierefreiheit finden Sie unter <http://sun.com/access>.

Bekannte Probleme und Einschränkungen

In diesem Abschnitt werden die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung von Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 bekannten Probleme und Einschränkungen beschrieben.

Proxy-Administrationsserver zeigt falsche Meldung an, wenn unter Windows eine Instanz mit zu langer Server-ID erstellt wird (6347170)

Wenn Sie auf der Registerkarte "Add Server" (Server hinzufügen) im Administrationsserver eine Server-ID eingeben, welche die maximale Zeichenzahl von 280 überschreitet und anschließend auf OK klicken, wird anstelle der Fehlermeldung "File name too long" (Dateiname zu lang) die Fehlermeldung "Page cannot be displayed" (Seite kann nicht angezeigt werden) angezeigt.

Problemmeldungen und Feedback

Wenn Sie Probleme mit Java System Web Proxy Server 4.0.1 haben, wenden Sie sich an den Kundensupport von Sun. Dazu stehen Ihnen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

- Sun-Softwaresupport unter
<http://www.sun.com/service/support/software>
- Die auf Ihrem Wartungsvertrag angegebene Telefonnummer.

Damit wir Sie optimal beraten können, halten Sie bitte die folgenden Informationen bereit, wenn Sie sich an den Kundensupport wenden:

- Beschreibung des Problems einschließlich der Situation, in der das Problem auftrat, sowie seine Auswirkungen auf Ihre Arbeit.
- Rechnertyp, Betriebssystem- und Produktversion einschließlich sämtlicher Patches und anderer Software, die mit dem Problem in Zusammenhang stehen können.
- Detaillierte Schritte zu den von Ihnen für die Reproduktion des Problems verwendeten Methoden.
- Sämtliche Fehlerprotokolle oder Kernspeicherauszüge.

Sun ist daran interessiert, seine Dokumentation zu verbessern und freut sich auf Ihre Kommentare und Vorschläge. Wenn Sie uns Ihre Kommentare mitteilen möchten, verwenden Sie hierzu das Onlineformular unter <http://docs.sun.com/app/docs/form/comments>.

Weitere Sun-Ressourcen

Nützliche Ressourcen zu Sun Java System finden Sie unter den folgenden Internetadressen:

- Sun Java System Dokumentation
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4>
- Web Proxy Server 4.0.1
<http://docs.sun.com/app/docs/coll/1311.1>
- Java Enterprise System-Software-Services
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun Java System-Softwareprodukte und -Services
<http://www.sun.com/software>
Sun Java System-Support und Knowledge Base
<http://sunsolve.sun.com>
- Sun Java System-Softwaresupport
<http://www.sun.com/support/>
- Sun Java System-Consulting und -Services
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Sun-Informationen für Entwickler
<http://developers.sun.com>
- Sun-Entwicklersupport
<http://www.sun.com/developers/support>
- Sun-Softwaredatenblätter
<http://www.sun.com/software>

Copyright © 2006 Sun Microsystems, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Sun Microsystems, Inc., hat Rechte in Bezug auf geistiges Eigentum an der Technologie, die in dem in diesem Dokument beschriebenen Produkt enthalten ist. Im Besonderen und ohne Einschränkung umfassen diese Ansprüche in Bezug auf geistiges Eigentum eines oder mehrere der unter <http://www.sun.com/patents> aufgeführten US-Patente und eines oder mehrere Patente oder Anwendungen mit laufendem Patent in den USA und in anderen Ländern.

VON SUN URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT/VERTRAULICH.

Rechte der US-Regierung – Kommerzielle Software. Regierungsbenutzer unterliegen der standardmäßigen Lizenzvereinbarung von Sun Microsystems, Inc., sowie den anwendbaren Bestimmungen der FAR und ihrer Zusätze.

Die Verwendung unterliegt den Lizenzbestimmungen.

Diese Ausgabe kann von Drittanbietern entwickelte Bestandteile enthalten.

Teile dieses Produkts wurden möglicherweise von Berkeley BSD-Systemen abgeleitet, die durch die University of California lizenziert wurden.

Sun, Sun Microsystems, das Sun-Logo, Java und Solaris sind Marken oder eingetragene Marken von Sun Microsystems, Inc. in den USA und anderen Ländern. Sämtliche SPARC-Marken werden unter Lizenz verwendet und sind Marken oder eingetragene Marken von SPARC International Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Copyright © 2006 Sun Microsystems, Inc. Tous droits réservés.

Sun Microsystems, Inc. détient les droits de propriété intellectuels relatifs à la technologie incorporée dans le produit qui est décrit dans ce document. En particulier, et ce sans limitation, ces droits de propriété intellectuelle peuvent inclure un ou plus des brevets américains listés à l'adresse <http://www.sun.com/patents> et un ou les brevets supplémentaires ou les applications de brevet en attente aux Etats - Unis et dans les autres pays.

Propriété de SUN/CONFIDENTIEL.

L'utilisation est soumise aux termes du contrat de licence.

Cette distribution peut comprendre des composants développés par des tierces parties.

Des parties de ce produit pourront être dérivées des systèmes Berkeley BSD licenciés par l'Université de Californie.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, Java et Solaris sont des marques de fabrique ou des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques de fabrique ou des marques déposées de SPARC I.

Weitere Sun-Ressourcen