

# Sun Java™ System Web Proxy Server

## Notes de version pour Microsoft Windows

Version 4.0.1

Numéro de référence 819-5881-10

---

Ces notes de version contiennent d'importantes informations disponibles au moment de la commercialisation du produit Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1, désigné ci-après par Proxy Server 4.0.1. Vous y trouverez un résumé de la plate-forme et une liste des problèmes connus. Veuillez lire ce document et les documents associés avant d'utiliser le produit Sun.

Ce document comprend les sections suivantes :

- [Historique de révision des notes de version](#)
- [À propos de Web Proxy Server 4.0.1](#)
- [Problèmes résolus dans cette version](#)
- [Informations importantes](#)
- [Restrictions et problèmes connus](#)
- [Comment signaler des problèmes et apporter des commentaires](#)
- [Ressources Sun supplémentaires](#)

---

# Historique de révision des notes de version

**Tableau 1** Historique des révisions

Date	Description
Février 2006	Version finale.
Novembre 2005	Version Bêta.

---

## À propos de Web Proxy Server 4.0.1

Sun Java System Web Proxy Server prend en charge la mise en cache HTTP et l'accélération de la plate-forme pour des environnements Internet et Intranet haute performance. Les principales fonctions de Sun Java System Web Proxy Server sont la création de proxy, la mise en cache, l'authentification, le filtrage, le contrôle d'accès, la journalisation et la génération de rapports.

L'amélioration suivante a été apportée à Proxy Server 4.0.1 :

### Prise en charge de NSS 3.10.1 et NSPR 4.5.2

Proxy Server 4.0.1 prend en charge Network Security Services (NSS) 3.10.1 et Netscape Portable Runtime (NSPR) 4.5.2.

Cette section couvre les éléments suivants :

- [Configuration matérielle et logicielle requise](#)

### Configuration matérielle et logicielle requise

Cette section spécifie la configuration requise pour la plate-forme et les navigateurs pris en charge pour Web Proxy Server 4.0.1

Cette section comprend les sujets suivants :

- [Configuration requise pour la plate-forme](#)
- [Navigateurs pris en charge](#)

## Configuration requise pour la plate-forme

Le tableau suivant récapitule la configuration requise pour la plate-forme Proxy Server 4.0.1.

**Tableau 2** Configuration requise pour la plate-forme Proxy Server 4.0.1

Système d'exploitation	Mémoire minimale	Mémoire recommandée	Espace disque recommandé*
Microsoft Windows 2000 Server Service Pack 4	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus
Microsoft Windows 2000 Advanced Server	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus
Microsoft Windows 2003 Enterprise Server	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus

\*Dépend du paramètre de capacité du cache. Par défaut, celui-ci est défini sur 2 Go.

## Navigateurs pris en charge

Le tableau suivant répertorie les navigateurs pris en charge avec Proxy Server 4.0.1

**Tableau 3** Navigateurs pris en charge pour Proxy Server 4.0.1

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

# Problèmes résolus dans cette version

Cette section répertorie les problèmes les plus importants résolus dans la version suivante :

Le tableau suivant répertorie les problèmes résolus dans Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1

**Tableau 4** Problèmes résolus dans Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1

ID du problème	Résumé
6357813	La console d'administration WPS n'est pas accessible en espagnol

# Informations importantes

Cette section couvre les éléments suivants :

- [Accès à la documentation](#)
- [Fonctions d'accessibilité destinées aux personnes handicapées](#)

## Accès à la documentation

La documentation de Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 est fournie de plusieurs manières :

- **Manuels** — Vous pouvez afficher les manuels et notes de version de Proxy Server 4.0.1 au format HTML ou au format PDF imprimable.
- **Aide en ligne** — Cliquez sur le bouton Aide dans l'interface graphique pour afficher une fenêtre d'aide contextuelle.

## Fonctions d'accessibilité destinées aux personnes handicapées

Pour obtenir la liste des fonctions d'accessibilité mises à disposition depuis la publication de ce média, consultez les évaluations de produit de la Section 508, disponibles sur demande auprès de Sun, afin de déterminer les versions les mieux adaptées au déploiement des solutions accessibles. Vous trouverez des versions mises à jour des applications sur :

<http://sun.com/software/javaenterprisesystem/get.html>.

Pour plus d'informations sur les engagements pris par Sun en matière d'accessibilité, consultez notre site à l'adresse <http://sun.com/access>.

---

## Restrictions et problèmes connus

Cette section répertorie les restrictions et problèmes connus au moment de la mise sur le marché de la version Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1.

**Le serveur d'administration proxy n'affiche pas le message correct lors de la création d'une instance avec un ID de serveur assez long dans Windows (6347170)**

Dans l'onglet Ajouter un serveur du serveur d'administration, lorsque vous entrez un ID de serveur comportant au maximum 280 caractères et cliquez sur OK, le message d'erreur « Impossible d'afficher la page » apparaît à la place du message « Nom de fichier trop long ».

---

## Comment signaler des problèmes et apporter des commentaires

Si vous rencontrez des problèmes avec Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1, contactez le service clientèle Sun de l'une des manières suivantes :

- Services de support logiciel Sun en ligne :  
<http://www.sun.com/service/support/software>
- Numéro de téléphone associé à votre contrat de maintenance

Veillez fournir les informations suivantes :

- la description du problème, en particulier les situations dans lesquelles il se produit et son impact sur vos opérations ;
- le type de machine, les versions du système d'exploitation et du produit, y compris les patches et autres logiciels pouvant avoir un lien avec le problème ;
- la procédure détaillée des méthodes utilisées pour reproduire le problème ;
- tous les journaux d'erreur ou vidages de la mémoire.

Afin d'améliorer sa documentation, Sun vous encourage à faire des commentaires et à apporter des suggestions. Vous pouvez soumettre vos commentaires en allant sur :

<http://docs.sun.com/app/docs/form/comments>

# Ressources Sun supplémentaires

Vous trouverez des informations utiles concernant Sun Java System sur les sites Internet suivants :

- Documentation relative à Sun Java System  
<http://docs.sun.com/app/docs/prod/entsys.05q4>
- Web Proxy Server 4.0.1  
<http://docs.sun.com/app/docs/coll/1311,1>
- Services pour logiciels Java Enterprise System  
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Logiciels et services Sun Java System  
<http://www.sun.com/software>  
Support et base de connaissances de Sun Java System  
<http://sunsolve.sun.com>
- Services de support logiciel pour Sun Java System  
<http://www.sun.com/support/>
- Services réservés aux consultants et aux professionnels de Sun Java System  
<http://www.sun.com/service/products/software/javaenterprisesystem>
- Informations pour les développeurs Sun  
<http://developers.sun.com>
- Services de support pour les développeurs Sun  
<http://www.sun.com/developers/support>
- Fiches de présentation des logiciels Sun  
<http://www.sun.com/software>

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

Sun Microsystems, Inc. détient les droits de propriété intellectuelle 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 plusieurs des brevets américains répertoriés à l'adresse <http://www.sun.com/patents> et un ou plusieurs des brevets supplémentaires ou demandes de brevet en attente aux États-Unis et dans d'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 États-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

