



# Notes de version du logiciel add-on Sun<sup>™</sup> Management Center 3.6 version 4

---

## Addendum pour Sun Fire<sup>™</sup> V445

Sun Microsystems, Inc.  
www.sun.com

Référence : 819-7917-10  
Septembre 2006, révision A

Envoyez vos commentaires concernant ce document à : <http://www.sun.com/hwdocs/feedback>

Copyright 2006 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, Californie 95054, É.-U. Tous droits réservés.

Sun Microsystems, Inc. détient les droits de propriété intellectuelle relatifs à la technologie décrite dans ce document. En particulier, et sans limitation aucune, ces droits de propriété intellectuelle peuvent porter sur un ou plusieurs brevets américains répertoriés à l'adresse <http://www.sun.com/patents> et un ou plusieurs brevets supplémentaires ou demandes de brevet en instance aux États-Unis et dans d'autres pays.

Ce document et le produit afférent sont exclusivement distribués avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de Sun et de ses éventuels bailleurs de licence.

Les logiciels détenus par des tiers, y compris la technologie relative aux polices de caractères, sont protégés par copyright et distribués sous licence par des fournisseurs de Sun.

Des parties de ce produit peuvent être dérivées des systèmes Berkeley BSD, distribués sous licence par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, distribuée exclusivement sous licence par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo de Sun, Java, docs.sun.com, Solaris, Sun Management Center, Netra, Sun Fire, Sun Blade et Sun Ultra 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 International, Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc.

L'interface graphique utilisateur d'OPEN LOOK et Sun™ a été développée par Sun Microsystems, Inc. à l'intention des utilisateurs et détenteurs de licences. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox en matière de recherche et de développement du concept des interfaces graphiques ou visuelles utilisateur pour l'industrie informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface graphique utilisateur (IG) Xerox, cette licence couvrant également les détenteurs de licences Sun qui implémentent des IG OPEN LOOK et se conforment par ailleurs aux contrats de licence écrits de Sun.

LA DOCUMENTATION EST FOURNIE « EN L'ÉTAT » ET TOUTE AUTRE CONDITION, DÉCLARATION ET GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, EST FORMELLEMENT EXCLUE, DANS LA MESURE AUTORISÉE PAR LA LOI EN VIGUEUR, Y COMPRIS NOTAMMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE RELATIVE À LA QUALITÉ MARCHANDE, À L'APTITUDE À UNE UTILISATION PARTICULIÈRE OU À L'ABSENCE DE CONTREFAÇON.



Adobe PostScript

# Notes de version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6 version 4 : Addendum pour Sun Fire V445

---

Ce document est un supplément aux *Notes de version du logiciel add-on Sun™ Management Center 3.6 version 4 pour les systèmes Sun Fire™, Sun Blade™, Netra™ et Sun Ultra™* (819-7436-10) ainsi qu'au *Supplément Sun Management Center 3.6 pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra* (819-4860). Il se compose des sections suivantes :

- « Nouveautés de cette version », page 1
- « Systèmes pris en charge », page 2
- « Documentation », page 2
- « Bogues connus », page 3

---

## Nouveautés de cette version

Cette section décrit les modifications apportées au logiciel add-on Sun Management Center pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra entre la sortie des notes de version de Sun Management Center 3.6 version 4 et celle du serveur Sun Fire V445.

- Ajout de la prise en charge des serveurs Sun Fire V445

Cet addendum se réfère uniquement au serveur Sun Fire V445.

---

# Systèmes pris en charge

Le logiciel add-on Sun Management Center 3.6 version 4 prend en charge les systèmes suivants :

- le serveur Netra 210,
- le serveur Netra 240,
- le serveur Netra T2000,
- la station de travail Sun Blade 1500,
- la station de travail Sun Blade 2500,
- le serveur Sun Fire V210,
- le serveur Sun Fire V240,
- le serveur Sun Fire V250,
- le serveur Sun Fire V440,
- le serveur Sun Fire V445,
- le serveur Sun Fire T1000,
- le serveur Sun Fire T2000,
- la station de travail Sun Ultra 45,
- la station de travail Sun Ultra 25.

---

# Documentation

Ce document contient des informations qui complètent les documents suivants :

- *Notes de version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6 version 4 pour les systèmes Sun Fire™, Sun Blade™, Netra™ et Sun Ultra™ (819-7436-10)*

Ce document explique comment se procurer et installer cette version du logiciel add-on et donne des informations sur les versions minimales requises du logiciel et les patches recommandés.

- *Supplément Sun Management Center 3.6 pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra (819-4860)*

Ce document explique comment installer, configurer et utiliser le logiciel Sun Management Center sur les plates-formes prises en charge. La préface présente une liste de documents connexes.

De plus, les documents suivants ont trait au serveur Sun Fire V445 :

- *Notes de produit sur le serveur Sun Fire V445*
- *Guide de démarrage du serveur Sun Fire V445*
- *Guide d'administration du serveur Sun Fire V445*

Vous trouverez la documentation Sun à l'adresse :

<http://www.sun.com/documentation/>

---

## Bogues connus

Cette section décrit les bogues qui étaient connus à la sortie de cette version et que vous pourriez rencontrer ou qui pourraient altérer le fonctionnement du logiciel add-on Sun Management Center 3.6 version 4. Cette liste complète la liste fournie dans les *Notes de version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6 version 4 pour les systèmes Sun Fire™, Sun Blade™, Netra™ et Sun Ultra™* (819-7436-10).

### Emplacements de ventilateurs système ne s'affichant pas dans la vue physique

La vue physique d'un système Sun Fire V445 indique les plateaux de ventilateurs mais pas les ventilateurs individuels. Vous pouvez cependant contrôler la fonction de ventilation en affichant les tableaux Indicateur et Tachymètres.

*Solution* : Aucune.

[6441776, 6445176]

### SunMC ne génère pas d'alarme rouge pour les ventilateurs en panne

Si un ventilateur en fonctionnement tombe en panne sur un système Sun Fire V445, SunMC ne génère pas d'alarme rouge signalant l'événement.

*Solution* : Affichez les tables Indicateur et Tachymètres pour les alarmes de ventilateur.

[6442366]

