



Notes de version du logiciel add-on Sun[™] Management Center 3.6, version 2

Addenda pour les serveurs Sun Fire[™] T1000

Sun Microsystems, Inc.
www.sun.com

Réf. 819-5962-10
Mars 2006, révision A

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

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

Sun Microsystems, Inc. possède les droits de propriété intellectuelle relatifs à la technologie décrite dans ce document. En particulier, et sans limitation, ces droits de propriété intellectuels peuvent inclure un ou plusieurs des brevets américains listés sur le site <http://www.sun.com/patents>, un ou les plusieurs brevets supplémentaires ainsi que les demandes de brevet en attente aux les États-Unis et dans d'autres pays.

Ce document et le produit auquel il se rapporte sont protégés par un copyright et distribués sous licences, qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution et la décompilation. Toute reproduction, même partielle, du produit ou du présent document est formellement interdite, sous quelque forme que ce soit, sans autorisation écrite préalable de Sun et de ses bailleurs de licences éventuels

Tout logiciel tiers, y compris la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et une licence des fournisseurs de Sun.

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

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, Java, AnswerBook2, 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 commerciales 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 OPEN LOOK et Sun™ a été développée par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et les titulaires de ses licences. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox dans la recherche et le développement du concept des interfaces utilisateur visuelles ou graphiques pour l'industrie informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun implémentant les interfaces graphiques OPEN LOOK et se conforment en outre aux licences écrites de Sun.

LA DOCUMENTATION EST FOURNIE « EN L'ÉTAT » ET TOUTES AUTRES CONDITIONS, DÉCLARATIONS ET GARANTIES EXPRESSES OU TACITES SONT FORMELLEMENT EXCLUES DANS LA LIMITE DE LA LOI APPLICABLE, 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 2 : Addenda pour les serveurs Sun Fire T1000

Ce document est un supplément aux *Notes de version du logiciel add-on Sun™ Management Center 3.6, version 2 pour les systèmes Sun Fire™, Sun Blade™ et Netra™* (819-5957) ainsi qu'au *Supplément Sun Management Center 3.6 pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra* (819-4860). Cet addenda ajoute des information sur la prise en charge des serveurs Sun Fire T1000 uniquement. Il aborde les sujets suivants :

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

Nouveautés de cette version

Cette section décrit les modifications apportées au logiciel add-on pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra entre la sortie du logiciel Sun Management Center 3.6 et cette version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6, version 2.

- Ajoute la prise en charge pour les stations de travail Sun Ultra 45
- Ajoute la prise en charge pour les serveurs Sun Fire T1000

Ce document se réfère uniquement aux serveurs Sun Fire T1000.

Systèmes pris en charge

Le logiciel add-on Sun Management Center 3.6, version 2 prend en charge les systèmes suivants :

- serveur Netra 440
- serveur Netra 240
- station de travail Sun Blade 1500
- station de travail Sun Blade 2500
- serveur Sun Fire V210
- serveur Sun Fire V240
- serveur Sun Fire V250
- serveur Sun Fire V440
- serveur Sun Fire T1000
- serveur Sun Fire T2000
- station de travail Sun Blade 45

Documentation

Ce document contient des informations qui complètent les documents suivants :

- *Notes de version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6, version 2 pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra (819-5957).*

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 aux systèmes Sun Fire T1000 :

- *Sun Fire T1000 Server Product Overview*
- *Sun Fire T1000 Server Getting Started Guide*
- *Sun Fire T1000 Server Administration Guide*

Vous trouverez la documentation Sun à l'adresse :

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

Nouveaux packages dans cette version

De nouveaux packages sont installés avec cette version pour la prise en charge du nouveau modèle. Le [TABLEAU 1](#) indique les composants serveur et agent pour les systèmes Sun Fire T1000.

TABLEAU 1 Packages spécifiques aux plates-formes Sun Fire T1000

Package	Description	Couche
SUNWesera	Composant agent Sun Fire T1000 du module Lecteur de configuration commun de Sun Management Center	Agent
SUNWeser1	Prise en charge de la plate-forme Sun Fire T1000 du Lecteur de configuration commun de Sun Management Center	Agent
SUNWesers	Composant plate-forme Sun Fire T1000 du module Lecteur de configuration commun de Sun Management Center	Serveur

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 2. Cette liste complète la liste fournie dans les *Notes de version du logiciel add-on Sun Management Center 3.6, version 2 pour les systèmes Sun Fire, Sun Blade et Netra* (819-5957).

Messages d'erreur prtdiag : not found Bogue relatif aux systèmes Sun Fire T2000/T1000

Pendant l'installation du logiciel de base Sun Management Center 3.6 sur les systèmes Sun Fire T2000/T1000, les messages d'erreur suivants peuvent s'afficher plusieurs fois. Vous devez les ignorer.

```
/opt/SUNWsymon/sbin/es-inst: /usr/platform/sun4u/sbin/prtdiag :  
not found
```

Solution : aucune.

[6304450]

Le module rechargé n'affiche pas les informations relatives à la plate-forme sur les systèmes Sun Fire T2000/T1000

Sous l'onglet Gestionnaire de modules, vous pouvez utiliser Décharger pour décharger le module ELP Config-Reader Monitoring sur un système Sun Fire T2000/T1000. Si vous utilisez ensuite Charger pour recharger le module, vous n'obtenez aucune information sur l'Explorateur de modules pour les systèmes Sun Fire T2000/T1000.

Solution : Vous pouvez corriger provisoirement le bogue de la façon suivante :

```
# ./es-stop -a  
# ./es-start -a
```

[6364394]

La table des processeurs affiche des mises en garde erronées pour des CPU qui n'existent pas sur les systèmes Sun Fire T1000

Sur les systèmes Sun Fire T1000, vous pouvez parfois voir des mises en garde relatives à des CPU qui n'existent pas dans le système.

Solution : aucune.

[6374582]