

# Supplément Sun Enterprise SyMON™ 2.0.1 pour les stations de travail

---



THE NETWORK IS THE COMPUTER™

**Sun Microsystems, Inc.**  
901 San Antonio Road  
Palo Alto, CA 94303-4900 USA  
+650 960-1300 Fax +650 969-9131

Référence n° : 806-1531-10  
Juillet 1999, révision A

Envoyez vos commentaires sur ce document à : [docfeedback@sun.com](mailto:docfeedback@sun.com)

Copyright 1999 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road • Palo Alto, CA 94303 Etats-Unis. Tous droits réservés.

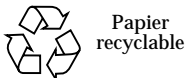
Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a. Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun, dont Halcyon Inc. et Raima Corporation.

Des parties de ce produit pourront être dérivées des systèmes Berkeley BSD licenciés par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays et licenciée exclusivement par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, Ultra, Sun Enterprise SyMON, Sun Workstation, et Solaris sont des marques de fabrique ou des marques déposées, ou marques de service, 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 International, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc. PostScript est une marque de fabrique d'Adobe Systems, Incorporated, laquelle pourrait être déposée dans certaines juridictions.

L'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et Sun™ a été développée par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et licenciés. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox pour la recherche et le développement du concept des interfaces d'utilisation visuelle ou graphique pour l'industrie de l'informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun qui mettent en place l'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et qui en outre se conforment aux licences écrites de Sun.

CETTE PUBLICATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" ET AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, N'EST ACCORDEE, Y COMPRIS DES GARANTIES CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE, L'APTITUDE DE LA PUBLICATION A REpondre A UNE UTILISATION PARTICULIERE, OU LE FAIT QU'ELLE NE SOIT PAS CONTREFAISANTE DE PRODUIT DE TIERS. CE DENI DE GARANTIE NE S'APPLIQUERAIT PAS, DANS LA MESURE OU IL SERAIT TENU JURIDIQUEMENT NUL ET NON AVENU.



# Supplément Sun Enterprise SyMON 2.0.1 pour les stations de travail

---

Ce document contient des informations sur le logiciel Sun Enterprise SyMON™ 2.0.1 pour les stations de travail Sun Ultra™.

---

## Stations de travail Sun Ultra prises en charge

Sun Enterprise SyMON 2.0.1 prend en charge les stations de travail Sun Ultra suivantes :

- Sun Ultra 1 ;
  - Sun Ultra 2 ;
  - Sun Ultra 5 ;
  - Sun Ultra 10 ;
  - Sun Ultra 30 ;
  - Sun Ultra 60 ;
  - Sun Ultra 80 ;
  - Sun Ultra 450.
- 

## Mise en route

Le logiciel client Sun Enterprise SyMON 2.0.1 pour stations de travail Ultra s'installe en utilisant les programmes d'installation et de configuration fournis avec le logiciel SyMON 2.0.1.

Pour les instructions relatives à l'installation des modules logiciels, reportez-vous au *Guide de l'utilisateur de Sun Enterprise SyMON 2.0.1*. Vous pouvez accéder à ce document depuis le système d'aide en ligne de SyMON 2.0.1 ou depuis

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

---

# Logiciel client Sun Enterprise SyMON 2.0.1

Les trois modules logiciels clients de SyMON 2.0.1 pour stations de travail Ultra (SUNWeswsa, SUNWeswss et SUNWeswsc) correspondent aux trois couches architecturales du produit.

- SUNWeswsa (Agent Lecteur de configuration de Sun Enterprise SyMON pour stations de travail Ultra)

Ce module inclut des bibliothèques prises en charge et des fichiers qui s'installent sur une plate-forme de type station de travail Ultra qui exécute l'agent SyMON 2.0.1. Ce module est chargé par défaut. Il fournit des fonctions qui surveillent la configuration matérielle de la station de travail qui exécute l'agent SyMON 2.0.1.

- SUNWeswss (Images de serveurs Sun Enterprise SyMON pour stations de travail Ultra)

Ce module renferme des fichiers de données qui doivent être installés sur l'hôte qui exécute les processus serveurs de SyMON 2.0.1, qui surveillent les plates-formes de type station de travail Ultra. Plus précisément, ce module contient les images (fichiers GIF) des vues physiques des stations de travail Ultra prises en charge et un fichier de configuration pour la fenêtre Détails de l'hôte SyMON 2.0.1.

- SUNWeswsc (Support de consoles Sun Enterprise SyMON pour stations de travail Ultra)

Ce module inclut le fichier de propriétés qui contient les messages internationalisés et localisés utilisés par la console de SyMON 2.0.1. Il doit être installé sur les plates-formes qui exécutent la console de SyMON 2.0.1, qui peuvent être utilisées pour surveiller les stations de travail Ultra.

---

## Modules non-pris en charge

Le module Reconfiguration dynamique (DR) qui figure dans les modules logiciels du produit SyMON 2.0.1 ne fonctionne pas sur les plates-formes de type station de travail Ultra. *Ne chargez pas* ce module sur les agents des stations de travail Ultra.