

Sun Cobalt Qube™ 3 Server

Sun Cobalt™ OS 6.4 Versionshinweise



Copyright © 1997-2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303, U.S.A. Alle Rechte vorbehalten.

Sun Microsystems, Inc. hat gewerbliche Schutzrechte am geistigen Eigentum in Verbindung mit der in diesem Produkt zum Tragen kommenden Technologie. Diese gewerblichen Schutzrechte am geistigen Eigentum können im Besonderen und ohne Einschränkung ein oder mehrere US-Patente umfassen, die unter <http://www.sun.com/patents> aufgeführt sind, sowie weitere Patente bzw. schwebende Patentanmeldungen in den USA und in anderen Ländern.

Die Nutzung, Kopierung, Verteilung und Dekompilierung dieses Produkts wird durch Lizenzen beschränkt. Dieses Produkt darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Sun und ggf. seinen Lizenzgebern weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form mit irgendwelchen Mitteln reproduziert werden.

Software von Drittanbietern, einschließlich Font-Technologien, ist urheberrechtlich geschützt und wird von Sun-Lieferanten lizenziert.

Teile des Produkts basieren eventuell auf Berkeley BSD-Systemen, die von der University of California lizenziert worden sind. UNIX ist eine eingetragene Marke in den USA und in anderen Ländern, die ausschließlich über X/Open Company, Ltd. lizenziert wird.

Sun, Sun Microsystems, das Sun-Logo, Sun Cobalt, Sun Cobalt Qube und das Sun Cobalt-Logo sind Marken bzw. eingetragene Marken von Sun Microsystems, Inc. in den USA und anderen Ländern.

Netscape und Netscape Navigator sind Marken bzw. eingetragene Marken der Netscape Communication Corporation in den USA und anderen Ländern.

PostScript ist eine Marke bzw. eingetragene Marke von Adobe Systems, Incorporated, die unter Umständen in bestimmten Gerichtsbezirken eingetragen ist.

Linux ist eine Marke von Linus Torvalds.

Bundesakquisitionen: Kommerzielle Software – Für Benutzer der Regierung gelten Standard-Lizenzbedingungen.

DIE DOKUMENTATION WIRD OHNE „MÄNGELGEWÄHR“ BEREITGESTELLT UND ALLE AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN ZUSICHERUNGEN, ANGABEN UND GARANTIEEN, EINSCHLIESSLICH EINER STILLSCHWEIGENDEN GARANTIE DER HANDELSFÄHIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER NICHTVERLETZUNG, WERDEN ABGELEHNT, ES SEI DENN, DERARTIGE ABLEHNUNGEN SIND NICHT RECHTSGÜLTIG.

Copyright © 1997-2002 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303, U.S.A. Tous droits réservés.

Sun Microsystems, Inc. détient des droits de propriété intellectuelle sur la technologie réunie dans le produit qui est décrit par ce document. Ces droits de propriété intellectuelle peuvent s'appliquer en particulier, sans toutefois s'y limiter, à un ou plusieurs des brevets américains répertoriés à l'adresse <http://www.sun.com/patents> et à un ou plusieurs brevets supplémentaires ou brevets en instance aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

Ce produit ou document est 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.

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

Netscape et Netscape Navigator sont des marques de fabrique ou des marques déposées de Netscape Communication Corporation aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

PostScript est une marque de fabrique d'Adobe Systems, Incorporated, laquelle pourrait être déposée dans certaines juridictions.

Linux est une marque de fabrique de Linus Torvalds.

LA DOCUMENTATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" ET TOUTES AUTRES CONDITIONS, DECLARATIONS ET GARANTIES EXPRESSES OU TACITES SONT FORMELLEMENT EXCLUES, DANS LA MESURE AUTORISEE PAR LA LOI APPLICABLE, Y COMPRIS NOTAMMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE RELATIVE A LA QUALITE MARCHANDE, A L'APTITUDE A UNE UTILISATION PARTICULIERE OU A L'ABSENCE DE CONTREFAÇON.

Artikelnummer / Numéro de pièce : 816-4305-10

Datum : 02-2002

Sun Cobalt™ OS 6.4 Versionshinweise

Hierin finden Sie die für Release 6.4 des Sun Cobalt Qube™ Server-Betriebssystems geltenden bekannten Probleme und Hinweise.

Bekannte Probleme

Windows XP Professional erfordert eine Änderung der Registrierung, um Clients in Qube-Domänen aufzunehmen

Falls Sie den Windows-Domänencontroller verwenden und Windows XP Professional-Clients in die Domäne aufnehmen möchten, muss die Windows-Registrierung jedes der Clients wie folgt geändert werden:

Im Schlüssel:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Netlogon\Parameters
```

Wert wie folgt setzen:

```
RequireSignOrSeal = dword:00000000
```

Backups müssen in der gleichen Betriebssystemversion gespeichert werden

System-Backups, die mit einer älteren Version des Betriebssystems erstellt wurden, können nicht in neueren Versionen gespeichert werden.

Um ein System-Backup aus einer älteren Version wiederherzustellen, verwenden Sie zunächst die OS Restore CD für die jeweilige Backup-Version, um den Sun Cobalt Qube 3 Server und dann das Backup wiederherzustellen. Sie können das Betriebssystem dann aufrüsten. Sie sollten ein neues Backup anlegen, um dieses Problem in Zukunft zu vermeiden.

Rechte zur Verwaltung von Mailing-Listen mit der Verwaltung von Benutzern und Gruppen verknüpft

Falls ein Benutzer die Rechte zur Verwaltung von Benutzern und Gruppen erhält, erhält er automatisch auch die Rechte zur Verwaltung von Mailing-Listen. Versuche, die Rechte zur Verwaltung von Mailing-Listen zu widerrufen, werden ignoriert, bis die Rechte zur Verwaltung von Benutzern und Gruppen ebenfalls widerrufen werden.

Deaktivieren der Dateifreigabe deaktiviert die Druckdienste

Falls Sie die Dateifreigabe für Windows oder Apple auf dem Sun Cobalt Qube 3 Server deaktivieren, wird der entsprechende Druckdienst ebenfalls deaktiviert. Sie müssen die Dateifreigabe aktivieren, um den Druckserver verwenden zu können. Die Dateifreigabe ist per Voreinstellung aktiviert.

Der Server muss nach Änderung der SNMP-Einstellungen neu gestartet werden

Wenn Sie den Simple Network Management Protocol (SNMP)-Dienst aktivieren oder SNMP-Einstellungen ändern, müssen Sie den Sun Cobalt Qube 3 Server neu starten, damit die Änderungen wirksam werden.

Bei Deaktivierung des SNMP-Dienstes ist kein Neustart erforderlich.

Nur der Benutzer „administrator“ kann einer Windows-Domäne Clients hinzufügen

Einige Windows-Server unterstützen den Einsatz der administrativen Gruppe „Domain Admin“, deren Benutzer der Domäne Client-PCs hinzufügen können. Beim Sun Cobalt Qube 3 Server kann nur der Benutzer „administrator“ der Domäne Clients hinzufügen. Das Passwort dieses Benutzers stimmt mit dem für das Qube 3-Benutzerkonto „admin“ verwendeten Passwort überein.

Das Testen von Modemverbindungen führt zu unerwarteten Ergebnissen

Wenn Sie die Funktion zum Speichern und Testen von Modemverbindungen verwenden, die in den Konfigurationsbildschirmen des ISDN- oder Analogmodems bereitgestellt wird, erhalten Sie unter Umständen falsche Fehlermeldungen. Ignorieren Sie diese Meldungen, da ein richtig konfiguriertes Modem durchaus funktioniert.

Weitere Hinweise

Windows XP Home kann nicht in Domänen aufgenommen werden

Die Teilnahme an Domänen ist keine Funktion von Windows XP Home. Deshalb kann dieses Client-Betriebssystem die Domänenfunktionen des Sun Cobalt Qube 3 Servers nicht verwenden. Windows XP Professional arbeitet problemlos (wenn die oben beschriebene Registrierungseinstellung erfolgt ist).

PPTP-Unterstützung ist auf Mac-Betriebssystem keine Standardfunktion

Der Sun Cobalt Qube 3 Server implementiert Standard-PPTP-Unterstützung (Remote Access VPN), die ohne weitere Software auf Windows-Clients funktioniert. Da es keine Standard-PPTP-Unterstützung für Macintosh gibt, müssen Benutzer ihre eigene Client-Software bereit stellen und alle mit der spezifischen Software auftretenden Probleme selbst korrigieren.

Der Sun Cobalt Qube 3 Druckserver unterstützt nicht das Hochladen von Druckertreibern

Einige Windows-Druckserver unterstützen das Hochladen von Druckertreibern auf den Server, dies gilt jedoch nicht für den Sun Cobalt Qube 3 Server. Die entsprechenden Druckertreiber sollten daher auf jedem Client-Computer installiert werden.