### Readme zu Xerox UNIX-Druckertreiber

In diesem Dokument erhält der UNIX-Systemadministrator grundlegende Anweisungen für Installation, Einrichtung und Deinstallation des Xerox UNIX-Druckertreibers.

## 1. INSTALLATION

- Sie müssen über Root-Berechtigungen verfügen, um den Xerox UNIX-Druckertreiber installieren zu können.
- Wenn Sie das Installationspaket für den Xerox UNIX-Druckertreiber von der Xerox Website (xerox.com) heruntergeladen haben, handelt es sich dabei um ein natives Installationspaket für das aktuelle UNIX-Betriebssystem. Informationen zur Installation dieses Pakets auf einem Client-Rechner finden Sie in Abschnitt 4, "Verwaltungsbefehle für native Installationspakete".
- Wenn Sie die Installationsdatei (\*.sh) von der Xerox Installations-DVD verwenden, führen Sie folgenden Befehl als Root-Benutzer aus:

./Xeroxv5Pkg-{BS-Kennung}-{Version}.sh<Eingabetaste>

Daraufhin wird ein Endbenutzer-Lizenzvertrag angezeigt, den Sie akzeptieren müssen, bevor die Installation fortgesetzt werden kann. Das Installationsprogramm durchsucht den Client-Rechner nach bereits vorhandenen Installationen und setzt die aktuelle Installation fort.

HINWEIS: Wenn die Installationsdatei nicht ausgeführt werden kann, überprüfen Sie, ob die Datei über Ausführungsrechte verfügt, und ergänzen Sie diese ggf. Es ist ein bekanntes Problem, dass die Ausführungsrechte beim Kopieren der Installationsdatei verloren gehen können, je nachdem, welche Methode zum Kopieren verwendet wird.

### 2. EINRICHTEN VON DRUCKWARTESCHLANGEN

- Sie müssen über Root-Berechtigungen verfügen, um Druckwarteschlangen einrichten zu können.
- Führen Sie folgenden Befehl als Root-Benutzer aus, um den Drucker-Manager "xeroxprtmgr" zu starten:

xeroxprtmgr<Eingabetaste>

- Die Anwendung "xeroxprtmgr" verfügt über eine Hilfe-Funktion mit Benutzungshinweisen.

#### 3. DEINSTALLATION

- Sie müssen über Root-Berechtigungen verfügen, um Software deinstallieren und Dateien aus dem Verzeichnisbaum "/opt/Xerox/prtsys" entfernen zu können.
- Sie müssen die nativen Deinstallationsbefehle des Betriebssystems verwenden, um den Xerox UNIX-Druckertreiber zu deinstallieren. Informationen zum Deinstallieren von Software von einem Client-Rechner finden Sie in Abschnitt 4, "Verwaltungsbefehle für native Installationspakete".
- Wenn Sie planen, eine andere Version des Xerox UNIX-Druckertreibers zu installieren, und die derzeitigen Druckwarteschlangen beibehalten möchten, kopieren Sie die Datei "/opt/Xerox/prtsys/db/QueueInfo.db" in einen temporären Speicherort außerhalb des Verzeichnisbaums "/opt/Xerox", bevor Sie den Xerox UNIX-Druckertreiber deinstallieren. Nach der erneuten Installation des Xerox UNIX-Druckertreibers kopieren Sie die Datei "QueueInfo.db" zurück in das Verzeichnis "/opt/Xerox/prtsys/db".
- Möglicherweise bleiben bei der nativen Deinstallation einige Dateien im Verzeichnis
  "/opt/Xerox/prtsys/db" zurück, da diese Dateien von den ausführbaren Dateien des Xerox UNIXDruckertreibers erstellt wurden und nicht vom Installationspaket. Nach der Deinstallation des
  Xerox UNIX-Druckertreibers können Sie diese Dateien sicher entfernen. Führen Sie dazu
  folgenden Befehl als Root-Benutzer aus:

rm -rf /opt/Xerox/prtsys<Eingabetaste>

# 4. VERWALTUNGSBEFEHLE FÜR NATIVE INSTALLATIONSPAKETE

Mithilfe der Befehle in der folgenden Tabelle können Sie das Paket installieren, abfragen, ob das Paket installiert ist, und das Paket entfernen. Für die meisten Betriebssysteme sind zudem grafische Benutzeroberflächen für diese Befehle verfügbar. Nähere Informationen finden Sie in der Dokumentation zu Ihrem Betriebssystem.

Pakettyp	Installieren	Abfragen	Deinstallieren
.deb	dpkg -i {Paket}	dpkg -s XeroxPrtDrv	dpkg -r XeroxPrtDrv
.rpm	rpm -U {Paket}	rpm -qi XeroxPrtDrv	rpm -e XeroxPrtDrv
.pkg	pkgadd -d {Paket}	pkginfo -l XeroxPrtDrv	pkgrm XeroxPrtDrv
.depot	swinstall -s {Paket} \*	swlist XeroxPrtDrv	swremove XeroxPrtDrv

Hinweis: Unter HPUX muss der Pfad zum Paketdepot als absoluter Pfad angegeben werden, und dem Sternchen muss ein Backslash vorangestellt werden.

Hinweis: Wenn unter AIX die Installation mit "rpm" fehlschlägt, muss ggf. "/usr/sbin/updtvpkg" ausgeführt werden.

# 5. WEITERE INFORMATIONEN

- Lesen Sie die Manpages zu "xeroxprtmgr", "xeroxprint", "xeroxquemgr" und "xeroxlogmgr".