



Unix Plattformen

Computer Hardware

- **CPU:** RISC 90 MHz oder höher, Intel® 300 MHz oder höher
- **Speicher:** 128 MB RAM (256 MB empfohlen)
- **Festplattenanforderungen:** 100 MB permanente Speicherkapazität sowie 100 MB zusätzliche temporäre Speicherkapazität erforderlich während der Installation
- Netzwerkschnittstellenkarte: 10baseT oder höher, konfiguriert mit den neuesten Treibern für Ihre Plattform

Fax Hardware

- Cantata Technology Brooktrout® TR114™, TruFax®, TR1034™ analoges oder digitales Fax Board oder
- Fax Modem Klasse 2, 2.0, 2.1 oder
- Eicon® Diva Server analoges Fax Board

Empfohlene und getestete Plattformen

- Sun Solaris SPARC® 9 (nur 32 bits)
- Sun Solaris® (Intel) 10
- IBM Aix 4.3 oder 5.1
- HP-UX 11i
- SCO Open Server™ 5.0.7 und 6.0
- SCO UnixWare® 7.1.3
- SUSE® Linux Enterprise 9
- Red Hat® Enterprise 3 und 4
- Red Hat® Linux 7.3 und 9
- OpenBSD 3.7
- FreeBSD 5.3
- NetBSD 2.0.2

Zusätzliche Software — TCP/IP

- TCP/IP muss auf dem Ziel-Host laufen, außerdem ist die Installation einer Netzwerkkarte erforderlich

Esker on Demand - die Outsourcing Lösung für den Faxversand

- Fax on Demand Connector - zusätzliche Option für das Versenden von Faxen über den Esker Outsourcing Service
- HTTPS Internet-Verbindung, kein Proxy-Server

Windows Plattformen

Computer Hardware

- **CPU:** Pentium III 450 MHz oder höher
- **Speicher:** 128 MB RAM (256 MB empfohlen)
- **Festplattenanforderungen:** 120 MB permanente Speicherkapazität plus 100 MB zusätzliche temporäre Speicherkapazität erforderlich während der Installation (500 MB empfohlen)
- **Netzwerkschnittstellenkarte:** 10baseT oder höher, konfiguriert mit den neuesten Treibern für Ihre Plattform

Fax Hardware

- Brooktrout® TR114™, TruFax®, TR1034™ analoges oder digitales Fax Board oder
- Fax Modem Klasse 2, 2.0, 2.1 oder
- Eicon® Diva Server analoges Fax Board

Empfohlene und getestete Plattformen

- Microsoft® Windows Server™ 2003 (mit dem aktuellsten Service Pack)
- Microsoft Windows 2000 Server, Advanced Server (mit dem aktuellsten Service Pack)

Zusätzliche Software — TCP/IP

- Le protocole TCP/IP doit fonctionner sur le serveur cible et une carte réseau doit être installée

Esker on Demand — die Outsourcing Lösung für den Faxversand

- Fax on Demand Connector - zusätzliche Option für das Versenden von Faxen über den Esker Outsourcing Service
- HTTPS Internet-Verbindung, kein Proxy-Server

© 2008 Esker S.A. Alle Rechte vorbehalten. Esker und das Esker-Logo sind Markenzeichen oder registrierte Markenzeichen der Esker S.A. in den USA und weiteren Ländern. Alle anderen hier verwendeten Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Eigentümer.