

SEP sesam



Datensicherheit und Datenverfügbarkeit in heterogenen Netzwerken. Flexibel. Skalierbar. Wirtschaftlich.

Die Welt der proprietären Softwareumgebungen ist die Welt von gestern - heute verlangen Unternehmen statt einseitiger Abhängigkeit die Verfügbarkeit von Lösungen, die auf Standards basieren, skalierbar sind und einen hohen Investitionsschutz bieten.

Die SEP AG unterstützt insbesondere mit ihrem Angebot im Bereich Storage Management die Linux-Initiative (z.B. Die Linux Kommunale, Linux VersiBa usw.), die sich zum Ziel gesetzt hat, eine standardisierte, hochperformante Linux-Distribution für professionelle IT-Umgebungen jeder Größenordnung zur Verfügung zu stellen. SEP sesam sorgt dafür, daß das Thema Datensicherheit (Datensicherung, Datenrücksicherung, Disasterrecovery, Verschlüsselung, Firewall-Port-Kontrolle etc.) so einfach adressierbar ist wie nie zuvor.

Unsere strategischen Partnerschaften mit der Novell/SUSE und Red Hat gewährleisten eine optimale Integration in die jeweils neueste Version der führenden Linux-Distribution. Durch die zusätzliche Unterstützung von Windows-, Novell, Macintosh, PalmOS und UNIX- Derivaten wird SEP sesam zum universell einsetzbaren Werkzeug für heterogene Systemumgebungen.

Produktmerkmale

- Automatisierbare Datensicherung und -Rücksicherung, Disaster Recovery
- Intuitiv bedienbare Oberfläche
- Zentrale Administration über LAN / WAN
- Parallele Sicherungen durch Multiple Stream-Verfahren
- Verschlüsselung von Datenstrom und Speicherdaten
- Sicherung über dedizierte Firewallports
- Unterstützung von NAS-, SAN-, DAS-Umgebungen
- Deutschsprachiger Support & Handbuch

SCALIX Server

Einfache Verwaltung. Zuverlässigkeit. Skalierbarkeit. Sicherheit.

Der Mail- und Kalender-Server von Scalix ermöglicht Unternehmen den Aufbau einer modernen und skalierbaren Umgebung, die genügend Spielraum für zukünftige Unternehmensentwicklungen lässt.

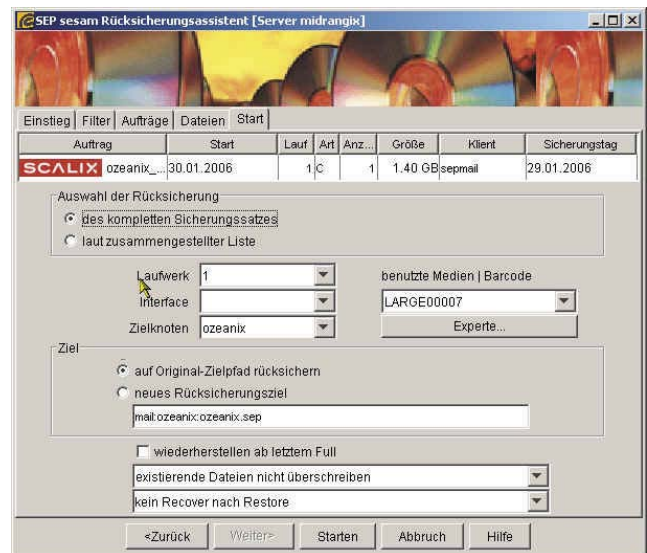
Bewährte Technologie

Die Scalix-Technologie setzt auf der HP OpenMail-Technologie auf, die Scalix von Hewlett-Packard lizenziert hat. Diese bewährte Technologie wurde in den letzten zehn Jahren von anspruchsvollsten Unternehmen weltweit eingesetzt. Bei einer entsprechenden Systemkonfiguration wird eine Verfügbarkeit von 99,99 % bei mehreren hunderttausend Benutzern gewährleistet.

Datensicherung SCALIX Server

Eine optimal auf die Lizenierung und Technik des SCALIX Mail/Groupware-Server abgestimmtes SEP sesam Online Modul erlaubt die einfache und zuverlässige Sicherung aller Daten. Unterstützt wird die Sicherung einzelner Mailboxen sowie das Erzeugen von snap-shot Backups aus dem Logical Volume. Bewährte Restoreoptionen eröffnen eine einfache Administration und Bedienung.

- Restore in Original- oder Restore-Node
- Automatische Generierung der Restore-Mailnode
- Wählbares Restoreziel für snap-shot Restores
- Intuitive Restore GUI's



Datenbank- / Groupwaresicherungen in Linux-Umgebungen

Mehr und mehr unternehmenskritische Informationen sind in Datenbanken abgelegt. SEP bietet für Linux-Umgebungen das derzeit beste Portfolio von möglichen Datenbank- und Groupware-Online Sicherungen.

© 4/2006 SEP AG. Alle Rechte vorbehalten. Die enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



SEP AG

Ziegelstraße 1
D-83629 Weyarn



www.sep.de
sales@sep.de



Global Storage Management