

Decom

Orlando HotBackup

Gespiegelter Server schützt ERP-System vor Datenverlust.

Effiziente, konkurrenzfähige Betriebsführung ist heute ohne die permanente Unterstützung durch EDV-Systeme kaum mehr denkbar. Obwohl diese in den letzten Jahren deutlich sicherer geworden ist, gibt es weiterhin ein Horror-szenario, und das lautet Serverausfall am Nachmittag. Die Konsequenz heißt meist, nach einem neuerlichen Aufsetzen des ERP-Systems mit den Daten aus der Sicherung vom Vortag weiter zu arbeiten. Doch die hinterlässt eine nicht zu unterschätzende Lücke. „Vom Bestelleingang bis zur Materialentnahme laufen an einem Arbeitstag tausende Transaktionen über das ERP-System, und nicht für jede wird auch ein Beleg auf Papier ausgedruckt“, erklärt etwa Gerald Jungreithmayr, Geschäftsführer von SOLution Solartechnik.

Der Softwarehersteller Decom entwickelte daher für das ERP-System Orlando-WaWi ein online-Sicherungssystem. Mit dem Paket Orlando HotBackup kann der Betrieb bereits wenige Minuten nach dem Crash auf Basis der aktuellsten Daten wieder aufgenommen werden.

Orlando Hot-Backup sorgt für eine Datenbank-Kopie des Originalsystems auf einem separaten PC. Über das Netzwerk oder eine Internetverbindung wird diese transaktionsgenau auf dem Stand der Hauptinstallation gehalten. „Damit ist der Datenstand der Sicherung im schlimmsten Fall zwei Minuten alt, normalerweise aber topaktuell“, sagt Kurt Demberger, Geschäftsführer von Decom, „auch das viel diskutierte Disaster Recovery wird durch das Modul möglich.“ Dazu ist es ratsam, Orlando

HotBackup in einem anderen Brandabschnitt, einem anderen Gebäude oder an einem anderen Firmenstandort zu installieren. Durch die Internetfähigkeit der Sicherungslösung und ihren geringen Bedarf an Computer-Ressourcen ist beispielsweise die Installation im Home-Office

des Geschäftsführers denkbar, ebenso die Auslagerung der Sicherungsdaten an ein externes Rechenzentrum.

Bei Bedarf kann innerhalb kurzer Zeit die Sicherungsdatenbank zum Produktivsystem gemacht und der Betrieb fortgesetzt werden.



Kurt Demberger,

Decom: „Mit Orlando HotBackup können wir unseren Kunden zu geringen Kosten hohe Betriebssicherheit bieten“

Decom
www.decom.at



Auch Ihr IT-Nervenzentrum braucht eine passende Infrastruktur.

AMP NETCONNECT Data Center Produkte wurden mit Blick auf genau diese Tatsache entwickelt. Sämtliche Kabel und Anschlusskassetten sind werkseitig vorkonfektioniert und geprüft. Dadurch werden Neuinstallationen und Erweiterungen an der Verkabelung auf simple Steckarbeit reduziert. Mit unseren Plug&Go-Komponenten haben Sie Ihr Netzwerk innerhalb von Minuten in Betrieb genommen – nicht nach Stunden oder Tagen! Somit verringert sich auch die geplante Downtime drastisch gegenüber herkömmlichen Verkabelungssystemen.

Ihre Vorteile:

- Ideal bei zeitkritischen Installationsprozessen
- Reduziert Platzbedarf in Schränken und im RZ
- Optimierte Lüftungs- und Klimakonzepte
- Senkt Wartungs- und Betriebskosten



Tyco Electronics Austria GmbH, Pilzgasse 33, A-1210 Wien
Tel.: +43-1-90560-1204, Fax: +43-1-90560-1270, www.ampnetconnect.at
AMP, AMP NETCONNECT, AMP-TWIST, NETCONNECT, Tyco Electronics und das TE Logo sind Marken. Tyco Electronics lehnt ausdrücklich jede Haftung aufgrund stillschweigender Zusicherungen hinsichtlich der hier enthaltenen Informationen ab.



72 Fasern in weniger als 5 Minuten verlegt und installiert.



48 Links in weniger als 10 Minuten verlegt und installiert.

Tyco Electronics
Our commitment. Your advantage.