

Sicher in allen Lagen



Verfügbarkeitslösungen mit Managed Services...

... stellen nach einem Ausfall Ihre Produktionsumgebung wieder her und übernehmen diese zeitweise bei Wartungen oder Umbau. Wie lange Sie im Notfall auf Ihre Server verzichten können und ob Daten nach einem Systemausfall reproduziert werden können, sind entscheidend bei der Auswahl der richtigen Lösung:

Hochverfügbarkeits-Lösungen mit Hardware- oder Software-Spiegelung

- ▼ Bereitstellung von Produktions- und Backupsystem in UBL-Rechenzentren oder am Kundenstandort
 - Getrennte Brandabschnitte / getrennte Rechenzentren
 - Hardware- oder Software-Spiegelung
 - Dedizierte Glasfaserverbindung zwischen den Räumen / Rechenzentren
- ▼ 7x24-Monitoring der Systeme
 - Überwachung der Systeme und der Hochverfügbarkeit
- ▼ Überwachte Datensicherung
 - auf LTO Library
 - Optional in zweitem Brandabschnitt
 - Optional auf dem Backup-System
- ▼ Wiederherstellung der Hochverfügbarkeit nach Totalausfall
 - In definiertem Zeitfenster
- ▼ Optional: Übernahme von Admin-Tätigkeiten

Hot-Backup in ein externes Rechenzentrum

- ▼ Vorhalten von Backup-Systemen im Rechenzentrum
- ▼ Die Produktionssysteme bleiben am Kundenstandort
- ▼ Anbindung via Leased Line oder VPN
- ▼ Dedizierte Zuweisung von Kapazitäten (Prozessor, Hauptspeicher, Festplatten-speicher)
- ▼ Permanente Replikation (Systemobjekte, Datenbanken, IFS)
- ▼ Im Disaster Recovery-Fall: Umschalten auf Backup-System, Rückschaltung nach Wiederherstellung des Produktionssystems.

Cold-Backup in ein externes Rechenzentrum

- ▼ Vorhalten von Backup-Systemen im Rechenzentrum
- ▼ Die Produktionssysteme bleiben am Kundenstandort
- ▼ Anbindung via Leased Line oder VPN
- ▼ Dedizierte Zuweisung von Kapazitäten (Prozessor, Hauptspeicher, Festplattenspeicher)
- ▼ Nutzung jederzeit möglich ohne Bereitstellungszeit (Test, Projekte, Ausfall der Produktionssysteme)
- ▼ Im Disaster Recovery-Fall: Restore der aktuellen Daten aus der letzten Datensicherung; Grundinstallation kann je nach Nutzung verwendet werden.

UBL MobileDR



UBL MobileDR – die Mobile Disaster Recovery-Lösung für IBM Power und Storage sowie Intel x86 und VMware - ist ein Service für Kunden, die keine Hochverfügbarkeitslösung brauchen oder wollen und trotzdem eine garantierte Wiederherstellung ihrer IT Produktion sicherstellen möchten.

UBL hält eine transportable Systemumgebung vor, die bei Ausfall der Produktionsumgebung an den Standort des Kunden gebracht wird und für eine begrenzte Zeit die Aufgaben des Produktionssystems des Kunden übernimmt.

Um sicherzustellen, dass die Wiederherstellung im Disasterfall funktioniert, wird diese Umgebung einmal pro Jahr am Kundenstandort getestet. Damit erhalten Kunden zusätzlich die Sicherheit, dass die tägliche Datensicherung vollständig und funktional ist.

UBL MobileDR

- ▀ Mobile Disaster Recovery Lösung
- ▀ Für Kunden, die keine HA-Lösung brauchen oder wollen
- ▀ Kurzfristige Übernahme der Aufgaben des Produktionssystems
- ▀ Komplette Systemumgebung:
 - IBM Power
 - IBM Storage
 - Intel x86 / VMware
 - HMC / LAN / SAN
- ▀ Lieferung innerhalb definierter Zeit an gewünschten Standort
- ▀ Jährlicher Recovery-Test beim Kunden

Rufen Sie uns an – wir erstellen auch für Sie das passende Angebot, zugeschnitten auf Ihren individuellen Bedarf!

UBL Informationssysteme GmbH
Hugenottenallee 173
63263 Neu-Isenburg
Telefon (06102) 303 3
www.ubl-is.de

UBL
INFORMATIONSSYSTEME