

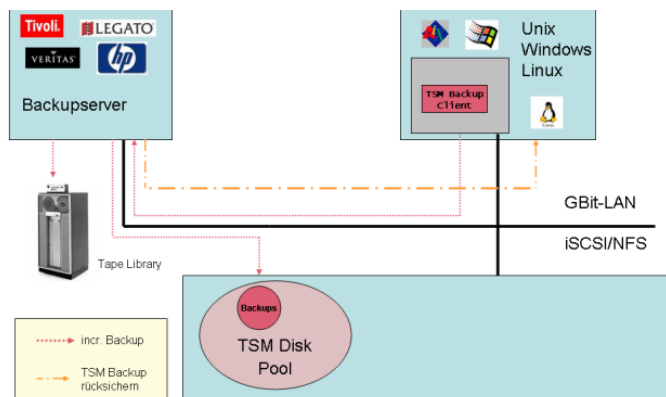
# KPC FastRestore –

## die Lösung für schnellen Daten Restore Kompatibel für Intel- und UNIX-Umgebungen



K&P Computer hat mit der Entwicklung von **KPC FastRestore** ein Produkt geschaffen, das die schnelle und gezielte Wiederherstellung von Daten aus dem Back-up - auch bei sehr großen Datenmengen - optimiert und zusätzliche Features bietet.

### Standalone Umgebung unter Unix / Linux / Windows



Backup-/Recovery Szenarien

Ein NAS-Filer wird als ausgelagerter primärer Storagepool anstelle einer Tapelibrary verwendet. Bisher war es üblich, dass die gesicherten Daten im Volumen von einigen Terabyte aus Kostengründen nicht auf Platte gehalten werden konnten. Als primärer vollständiger Sicherungspool wurden Bänder eingesetzt. Ein üblicher Ablauf sah folgendermaßen aus:

- Sicherung der Clients in der Nacht auf einem Diskstorage-Pool
- Migrieren der Daten auf Band
- Erzeugen bzw. Füllen von Copypool Bändern
- Erzeugen eines Database Back-up Bandes

### Durch den Einsatz eines NAS-Filers ergeben sich zahlreiche Vorteile:

#### Schneller Restore

Da die Daten auf Plattenspeichern zur Verfügung stehen, ist kein Mounten und Spulen von Bändern notwendig.

#### Zusätzliche Sicherheit im K-Fall

Der Filer kann in einem anderen Gebäude oder in einem anderen Brandabschnitt über TCP/IP angebunden werden, das in den meisten Fällen bereits zur Verfügung steht.

#### Platzersparnis

Da nur noch der Copypool in der Library gehalten wird, steht netto mehr Platz zur Verfügung.

#### Schnelles Wiederanfahren des TSM-Servers

Sehr schnell können Produktion und Restore nach einem Totalausfall (TSM-Server und Library sind nicht einsetzbar) mit einem neu aufgesetzten TSM-Server wieder aufgenommen werden, da alle notwendigen Informationen auf dem NAS-Filer zur Verfügung stehen.

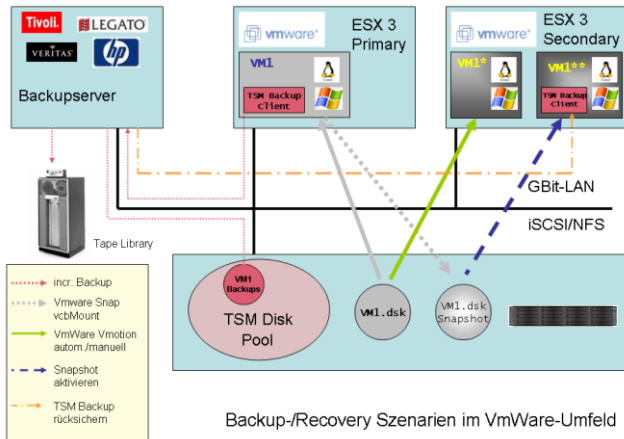
# KPC FastRestore –

## die Lösung für schnellen Daten Restore Kompatibel für Intel- und UNIX-Umgebungen



K & P COMPUTER®  
Service- und Vertriebs-GmbH

### Hochverfügbarkeitsumgebung unter VMware



### Weitere Informationen

Besuchen Sie uns auf [www.kpc.de](http://www.kpc.de)

Seit 1985 bietet **K&P Computer** seinen Kunden Consulting, Service und Support für IT-Systeme. Mit einer konsequenten Unternehmensstrategie baut das Unternehmen seine Marktposition seither stetig aus, wobei das Wachstum jährlich – weit über dem Durchschnitt liegend – gesteigert wird. Als erfahrener Dienstleister, vor allem in den Bereichen der Hersteller IBM, Hewlett Packard Enterprise, Fujitsu Technology Solutions, Dell, NetApp, Lenovo und Cisco Systems, betreuen wir heute rund **2.700 Kunden** mit mehr als 43.300 Systemen und Peripherieeinheiten in Deutschland, Österreich und den angrenzenden EU-Staaten.

### K&P Computer Service- und Vertriebs-GmbH

#### Kontakt Deutschland:

Berta-Cramer-Ring 10  
D-65205 Wiesbaden  
Tel: +49 (0) 6122-7071-0  
Fax: +49 (0) 6122-7071-333  
E-Mail: [info@kpc.de](mailto:info@kpc.de)  
Internet: [www.kpc.de](http://www.kpc.de)

#### Kontakt Österreich:

Altmannsdorfer Str.154-156  
A-1230 Wien  
Tel: +43 (0) 1-52518-0  
Fax: +43 (0) 1-52518-31  
E-Mail: [info@kpc.at](mailto:info@kpc.at)  
Internet: [www.kpc.at](http://www.kpc.at)

### 29 x in Deutschland und Österreich und somit in Ihrer Nähe:

Elmshorn – Hamburg – Bremen – Celle – Hannover – Göttingen – Kassel – Berlin – Dessau – Leipzig – Dresden – Düsseldorf – Leverkusen – Dortmund – Borken – Illerich – Wiesbaden – Rodgau – Stuttgart – Murrhardt – Freiburg – Nürnberg – Pegnitz – Straubing – München | Wien – Linz – Graz

Alle genannten Marken- und Produktnamen sind Bezeichnungen oder geschützte Marken der jeweiligen Inhaber und werden als solche anerkannt.