
Subject: Re: einen laufenden Rechner nach OpenVZ migrieren?

Posted by [chris72](#) on Fri, 17 Jul 2009 10:24:59 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

habe gerade folgendes gefunden:

<http://www.parallels.com/de/products/virtuozzo/tools/vzp2v/>

Quote:Virtuozzo-Physical to Virtual (VZP2V) ist ein leicht bedienbares Tool, das bei der erfolgreichen Server-Migration von einem physikalischen Standalone-Server zu einem Virtuozzo-Server hilft.

Warum sollte ich VZP2V benutzen?

- * Stellen Sie sicher, dass Ihr physikalischer Server eine gleichbleibende oder bessere Leistung zeigt, wenn er auf Virtuozzo umgestellt wird
- * Prüfen Sie die Nutzung des physikalischen Servers zu jedem Zeitpunkt, oder überwachen Sie die Spitzen und Tiefen bei der Verarbeitung
- * Erstellen Sie automatisch eine Virtuozzo-Konfiguration, die für die Anforderungen Ihres physikalischen Servers maßgeschneidert ist
- * Vereinfachen Sie den Übergang von einem physikalischen auf einen virtuellen Server und behalten Sie den physikalischen Server zunächst für ein Backup intakt

...ist aber halt nicht für openVZ...

.
