



Clear Link

Vereinfachte, schematische Darstellung

Ihre Situation:

- Ihre öffentlich zugänglichen Server (Web, Mail, Filetransfer,...) werden immer wieder attackiert.
- Ihre IT-Experten verbringen viel Zeit damit, die Systeme in der demilitarisierten Zone auf aktuellen Sicherheitsstand zu halten.
- Die Geschwindigkeit und Verfügbarkeit Ihrer Internetverbindung ist hin und wieder durch DDOS, Portscan oder sonstigen Attacken beeinträchtigt.

Ihre Vorteile:

- Ihre IT-Experten werden von Routinetätigkeiten freigespielt.
- Ihre DMZ Systeme werden vor Angriffen aus dem Internet geschützt.
- High Volume Attacken haben keine Auswirkung auf Ihre Internetanbindung. Das heißt, dass wichtige Zugriffe von innen nach außen weiterhin zuverlässig funktionieren.
- Wir monitorn die Systeme und erkennen frühzeitig Engpässe und reagieren proaktiv. Dadurch steigt die Verfügbarkeit Ihrer Dienste.

Unsere Lösung:

- Sämtliche Server aus der DMZ übersiedeln in unser Tier III Rechenzentrum
- Wir schützen die Systeme vor Angriffen aus dem Internet
- Wir monitoren die Systeme und reagieren proaktiv, sobald sich Engpässe abzeichnen
- Wir halten die Betriebssysteme auf aktuellen Stand
- Wir stellen eine sichere Verbindung zwischen unserem Rechenzentrum und dem Kunden her
- Auf Wunsch stellen wir ein Loadbalancing-Service zur Verfügung um die Verfügbarkeit Ihrer Internetdienste zu erhöhen
- Auf Wunsch stellen wir die Serverressourcen zur Verfügung

Unsere 7x24 Betriebsleistungen:

Nutzen Sie die Erfahrungen und Best Practices von TIMEWARP, um einen stabilen Betrieb bzw. einen zuverlässigen und kostengünstigen Bereitschaftsdienst mit Überwachung Ihrer kritischen Services zu gewährleisten.

Damit verbinden Sie die Flexibilität von Out-Sourcing mit der Professionalität eines eingespielten Support- und Bereitschaftsteams für Ihre Serverlandschaft und alle wichtigen Services. Zusätzlich bieten wir umfangreichen Client- und Usersupport.

Bleiben Sie unabhängig

Wir betreiben Server und Anwendungen unabhängig davon, wem die Hardware gehört bzw. wo die Hardware steht. Neben flexiblen Lizenzierungsoptionen im MS SPLA bieten wir Ihnen einen Anwendungssupport für die meisten MS Serveranwendungen, damit Sie sich auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können.



Über TIMEWARP:

Seit 2001 besteht das Unternehmen um Michael Pambalk-Rieger - Gründer der TIMEWARP IT Consulting GmbH. Das Unternehmen ist erfahrener Microsoft Partner und verfügt heute über 2 Standorte in Wien mit multi GBit Anbindungen an den Internet Backbone. Das perfekt eingespielte und kompetente Team bedient zusammen mit Partnern über 900 Kunden in Österreich, Deutschland und der Schweiz. Der Höhepunkt der letzten Jahre war die Eingliederung der Netmonic GmbH & Co OG im Jänner 2011. Mit den Cloud Services von Netmonic und den Beratungs- und Implementierungskompetenzen von TIMEWARP können sehr flexible und maßgeschneiderte Services angeboten werden. Der nächste wichtige Schritt ist der Zusammenschluss mit der Schweizer ITPS AG unter der neuen Marke Coop-IT AG, die sich auf den Betrieb von kritischen Infrastrukturen und Anwendungen fokussieren wird.