

Der Turbo für Lotus Notes: Expand Networks ermöglicht Beschleunigung um den Faktor 1000 über das WAN

Die WAN-Optimierungslösung Compass macht Serverkonsolidierung auch für Lotus Notes und Domino Server möglich

München, 08. Mai 2007 - Das auf Anwendungsbeschleunigung über das WAN (Wide Area Network) spezialisierte Unternehmen Expand Networks hat ab sofort eine neue Lösung zur Beschleunigung von Lotus Notes-Applikationen und Domino-Servern über das WAN im Portfolio. Der Neuzugang kann in allen Lotus-Architekturen transparent implementiert werden und bietet den Nutzern in den Filialen eine überdurchschnittliche Beschleunigungsrate von mehr als 1000 Prozent. Dabei können regionale E-Mail-Server in den Unternehmenszentralen konsolidiert werden.

Die folgenden Funktionen der Compass-Plattform ermöglichen die Beschleunigung von Lotus Notes:

- Zusammenfassung interaktiver Lotus-Sitzungen durch die Bündelung mehrerer E-Mail-Sessions über das WAN in einem einzigen Transfer bei gleichzeitiger Minimierung von Staus über Weitverkehrsnetze und Beschleunigung des Lotus-Traffic um mehr als 1000 Prozent.
- Komprimierung: Beschleunigt den Lotus-Verkehr um den Faktor 400 bis 1000, da die Bandbreite nicht unnötig beansprucht wird und durch Lotus-Anwendungen verursachter Verkehr über die WAN-Verbindung geleitet werden kann.
- TCP-IP-Beschleunigung, die Latenz minimiert, TCP-IP-Protokoll-Roundtrips vermindert und den Datendurchsatz der Lotus-Applikationen und die Replizierung ferner Daten wesentlich verbessert.

Höchste Priorität für die Datenströme von Lotus gegenüber anderen Geschäftsanwendungen durch die Nutzung von Layer 7 QoS-Regeln. Diese Funktion verhindert Verzögerungen und Engpässe, die auftreten, wenn QoS

Kontakte für die Presse:

Gerhard Unger
Expand Networks
Gabriele-Münter-Str. 3
D-82110 München / Germering
Tel.: +49 89 4423286-13
Fax: +49 89 4432386-29
gerhard.unger@expand.com
www.expand.com

Cornelia Krannich
Jürgen Rast
Trademark PR GmbH
Goethestraße 66
D-80336 München
Tel.: +49 (0)89 444 467 455
Tel.: +49 (0)89 444 467 466
Fax: +49 (0)89 444 467 479
cornelia.krannich@trademarkpr.eu
juergen.rast@trademarkpr.eu
www.trademarkpr.eu

nur auf der dritten oder vierten Ebene eingesetzt wird oder aber ohne Priorisierung im Router verbleibt.

Die Compass-Lösung optimiert auch Instant Messaging, öffentliche Kalender und alle Anwendungen, die auf Prozessen wie Lotus oder Exchange beruhen und die gemeinsam genutzt werden.

Über Expand Networks:

Expand Networks unterstützt Unternehmen bei der Optimierung ihrer IT-Infrastrukturen. Durch den Einsatz der Compass Multi-Service-Architektur erhalten vernetzte Anwender einen schnellen, sicheren und zuverlässigen Zugang auf Applikationen auf dem Netzwerk. Eine Optimierung der IT-Landschaft senkt den Verwaltungsaufwand im Unternehmen und ermöglicht ein effizientes und kollaboratives Arbeiten im Wide Area Network (WAN). Expand Networks beschleunigt die Performance von Applikationen in WAN-Netzwerken. Das Unternehmen unterhält seine Hauptniederlassung in Roseland, New Jersey (USA) und bedient den europäischen Markt mit Dependancen in den wichtigsten Regionen. Das Unternehmen hat mehr als 1.450 Kunden aus dem Unternehmens- und Behördenumfeld. Unter anderem: American Express, Bacardi, BMW, Continental Airlines oder das amerikanische Verteidigungsministerium. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.expand.com.