

PRESSEINFORMATION

Unabhängige Untersuchung beweist Wirksamkeit von Traffic Management

Köln, August 2003.- Eine unabhängige Praxis-Analyse des renommierten IT-Spezialisten ComConsult Research aus Aachen weist die direkte Reduktion der Bandbreite und damit Senkung der Leitungskosten durch Traffic Management nach: Unter verschiedenen Bedingungen war der Spareffekt von Traffic Management für Datenpakete den alternativen Methoden eindeutig weit überlegen. Nähere Informationen und eine Teststellung sind über den Kölner IT-Lösungsanbieter NK Networks & Services zu erhalten.

Bei den Tests wurden verschiedene Dateien und aufgezeichnete Datenströme über verschiedene WAN-Bandbreiten und verschiedene Anwendungen wiederholt übertragen. Der eingesetzte Algorithmus beruht auf dynamischen Wörterbüchern mit Symbolen variabler Länge, die auch weit auseinanderliegende Wiederholungen erkennen und Komprimierungsraten von über 90 Prozent erreichen können – und das bei einer Vielzahl von Geschäftsapplikationen.

Der ausführliche Testbericht zum kostenlosen Download findet sich unter <http://www.comconsult-research.de/produktstudien.htm> . ComConsult empfiehlt die Lektüre des Testberichts für die Vorentscheidung „lohnt sich ein echter Test für mein Unternehmen?“ Wer diese Frage bejaht, sollte einen Praxistest an einer realen WAN-Leitung durchführen lassen, der sehr unkompliziert realisierbar ist. Für eine Teststellung und zur Beratung und Installation von Traffic Management wenden Sie sich an [NK Networks & Services](#) in Köln.

Hintergrund:

NK Networks & Services ist der IT-Lösungsanbieter für Dienstleistungen rund um Netzwerke, die einen sicheren und reibungslosen Geschäftsablauf ermöglichen: Von der Beratung über die Konzeption bzw. das Redesign und die Realisierung von Netzen und Netzwerkkomponenten bis hin zu Wartung, Schulung und Betrieb. Mit Hauptsitz in Köln und Geschäftsstellen in Berlin, Dortmund, Frankfurt, Hamburg, Hannover, München, Nürnberg und Stuttgart hat NK Networks & Services mehr als 150 Mitarbeiter und ein bundesweites Servicenetz.

Seit 1984 realisiert das Unternehmen lokale Netzwerke und Weitverkehrsnetze und hat die Entwicklung der modernen Datenkommunikation entscheidend mitgestaltet. Der Deutsche Bundestag und der Rhein-Main-Flughafen in Frankfurt am Main gehören neben Banken, Versicherungen, Energieversorgern, Stadtnetzbetreibern, Verkehrsunternehmen, öffentlichen Verwaltungen und Universitäten zu den Kunden. In den Unternehmensverbund der internationalen Draka Holding in den Niederlanden eingebettet, kann NK Networks & Services die Flexibilität eines mittelständischen Unternehmens bieten und dabei alle Vorteile nutzen, die sich aus der Finanzkraft eines Großkonzerns ergeben.

[VERÖFFENTLICHUNG HONORARFREI. BELEGEXEMPLAR ERBETEN.](#)