

Serviceorientiert statt technikverliebt: Netzwerkmanagement-System SEEmiles V liefert breite Palette verständlicher Services für WDM-Netze

Dietzenbach, 12. April 2010 – Die TeraMile GmbH liefert ab sofort das Netzwerkmanagement-System SEEmiles V aus. Die neue Überwachungssoftware bietet den Kunden in der Professional Version eine Vielzahl netzwerkweiter Berichtsfunktionen sowie neue Services. Bei der Entwicklung legte TeraMile großen Wert auf die Verständlichkeit der Rückmeldungen und die übersichtliche Visualisierung des Netzwerks. Dem Netzwerkmanager stehen zahlreiche standortübergreifende Abfragemöglichkeiten zur Verfügung. Alle Berichte können zur Weiterverarbeitung in Tabellenkalkulationen importiert werden. Die Basisversion der Software wird ab sofort standardmäßig mit den TeraMile Wellenlängenmultiplexern ausgeliefert.

Das neue Konzept der Services ermöglicht es dem Netzwerkbetreiber einzelne Datenpfade durch das gesamte WDM-Netz zu definieren. Diese können Ende-zu-Ende überwacht werden. Treten Fehler auf, werden diese durch eine Korrelationsfunktion den betroffenen Anwendungen zugeordnet. Der Netzwerkmanager sieht also beispielsweise nicht mehr länger eine Meldung „Port 2 auf Node Dietzenbach gestört“, sondern erhält darüber hinaus die Übersetzung „TeraMile Internetzugang gestört“. Sämtliche Elemente der Services werden grafisch dargestellt. Der Netzwerkmanager erkennt auf einen Blick alle optischen Pegel auf einer definierten Gesamtstrecke und kann direkt auf die beteiligten Module zugreifen. Darüber hinaus können individuelle Kundendaten hinterlegt werden. Auch die generelle Verfügbarkeit einer Verbindung kann nachträglich dokumentiert werden. Eine Funktion, die Serviceprovider als Grundlage für den Nachweis eingehaltener Service Level Agreements optimal nutzen können. Durch die Möglichkeit, gezielte Informationen im Netz zu „erfragen“, erhält der Netzwerkmanager optimale Entscheidungsgrundlagen für notwendige Aktivitäten. Einfach und schnell können Informationen standortübergreifend abgefragt werden. Mögliche Abfragen wären beispielsweise: „Welcher Kunde wird durch den Tausch dieses Moduls gestört?“ oder „Zeige alle Softwarestände eines Standorts“. SEEmiles V

ist vollständig kompatibel zu den Datenbanken der Vorgängerversion und arbeitet mit allen Modulen, die die SFP-Detailanzeige unterstützen, problemlos zusammen.

Über TeraMile:

TeraMile entwickelt und produziert optische Netzwerk-Systeme für den Access-, Regional- und Weitverkehrsbereich. Die Lösungen des deutschen Unternehmens reduzieren die Anzahl der benötigten Glasfaser-Verbindungen um bis zu 99 % und ermöglichen damit erhebliche Kosteneinsparungen. Basierend auf der DWDM-, CWDM- und TDM-Technologie erfüllen die TeraMile Lösungen hinsichtlich Investitionsschutz, Modularität und Zuverlässigkeit die höchsten Anforderungen, die Netzwerk-Lösungen stellen. Eine Kombination aus geringen Einstiegskosten und hoher Skalierbarkeit garantiert eine hohe Investitionssicherheit. Klassische Applikationen finden sich in den Bereichen SAN-Erweiterung, Disaster Recovery und Zugangs-Netzwerke. Gegründet wurde die TeraMile GmbH ursprünglich unter dem Namen LastMile AG in Dietzenbach bei Frankfurt. Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Webseite unter www.teramile.com.

Kontakt:

Arie Kruit
 TeraMile GmbH
 Justus-von-Liebig-Straße 9
 63128 Dietzenbach
 Tel.: +49 (0) 60 74/4 07 10-37
 Fax: +49 (0) 60 74/4 07 10- 77
 E-Mail: arie.kruit@teramile.com

Dagmar Ecker
 claro! PR+Text
 Allmannspforte 5
 68649 Groß-Rohrheim
 Tel.: +49 (0) 62 45/90 67 92
 Fax: +49 (0) 62 45/90 96 313
 E-Mail: de@claro-pr.de