

PRESSEMITTEILUNG

NETHINKS ist Intel Software Partner Program Associate Member

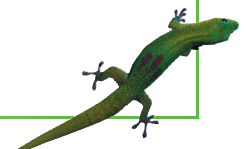
Fulda, 20. November 2008*** Die NETHINKS GmbH ist ab sofort Intel Software Partner Program Associate Member. Damit kann der ITK-Spezialist auf eine Vielzahl von Entwicklungs- und Test-Tools zugreifen, um sein auf Open Source basierendes Netzwerk- und Systemmanagement-Tool MONET für die Intel-Prozessor-Architektur zu optimieren. Bereits jetzt erreicht MONET durch das integrierte OpenSource-Werkzeug OpenNMS und dessen parallele Programmierung eine optimale CPU-Auslastung der Intel-Multicore-Prozessoren. Weitere Tests Anfang 2009 sollen dann klären, ob und unter welchen Voraussetzungen MONET auch bei der neuen vPro-Technologie von Intel eine optimale Prozessor-Auslastung erreicht bzw. welche Anpassungen dafür vorgenommen werden müssen.**

Bei Monet handelt es sich um ein Netzwerk- und Systemmanagement-Tool, dass von NETHINKS auf Basis von Open-Source-Werkzeugen wie zum Beispiel OpenNMS, Nagvis, PostgreSQL, Tomcat und DokuWiki entwickelt wurde und im Rahmen von Projekten Lizenzkosten frei ist. MONET erhöht die IT-Verfügbarkeit, verkürzt die Ausfallzeiten, reduziert die Folgekosten von Ausfällen durch genaue Diagnostik, senkt die Betriebskosten, verfügt über ein flexibles und leistungsfähiges Alarmierungs- und Benachrichtigungssystem, ermöglicht ein vorausschauendes Planen durch die Analyse von Trends, entdeckt Schwachstellen in der Unternehmens-IT und erlaubt Präventivmaßnahmen und einen Strategieabgleich.

Über NETHINKS

Die Firma NETHINKS GmbH mit Sitz in Fulda und einer Niederlassung in Wiesbaden wurde 1996 gegründet und beschäftigt heute 20 Mitarbeiter.

NETHINKS hat es sich zur Aufgabe gemacht, für mittelständische Unternehmen unter Einsatz modernster Produkte maßgeschneiderte IT-Infrastrukturlösungen zu planen, zu entwickeln, zu implementieren, zu betreuen und auf Wunsch auch zu betreiben. Dabei bilden ITIL- (IT Infrastructure Library), ISO- oder DIN-Prozesse das Fundament, auf dem NETHINKS alle IT relevanten Aktivitäten und Ressourcen plant, steuert, kontrolliert und koordiniert. Hoch qualifizierte ITK-Berater entwickeln individuelle Strategien und IT-Konzepte in den Marktsegmenten Netzwerk, VoIP und IT-Outsourcing.



Für ein professionelles, effektives und gleichzeitig kostengünstiges System- und Netzwerkmanagement hat NETHINKS mit MONET ein Monitoring-Tool auf Basis von Open-Source-Werkzeugen wie zum Beispiel OpenNMS, Nagvis, PostgreSQL, Tomcat und DokuWiki entwickelt, dessen Entwicklung von der Hochschule Fulda begleitet und vom Bundeswirtschaftsministerium finanziell gefördert wurde. MONET managed Router, Firewalls, Switches ebenso wie Mailserver, Webserver und Backup-Systeme. Umfangreiche Reports und eine grafische Darstellung der kompletten IT-Infrastruktur stellen sicher, dass das Netzwerk für den Kunden zu jeder Zeit vollkommen transparent ist, sodass er jederzeit flexibel auf negative Veränderungen reagieren kann - selbst wenn die IT-Infrastruktur outgesourced wurde. MONET wurde bereits mehrfach ausgezeichnet unter anderem mit dem Innovationspreis 2008 in der Kategorie Systemmanagement und dem eco Award 2008.

Das Vorgehen der NETHINKS-Mitarbeiter ist nicht nur durch jahrelange Projekterfahrung praxiserprobt, sondern auch wissenschaftlich fundiert. Aus der engen Zusammenarbeit mit dem Fachbereich „Angewandte Informatik“ der Hochschule Fulda sind zahlreiche Diplomarbeiten hervorgegangen, die mit wissenschaftlicher Methodik neue Ansätze zur Effizienzsteigerung von ITK-Anwendungen aufzeigen und einen hohen Innovationsgrad der angebotenen Leistungen sichern. Darüber hinaus ist NETHINKS zertifizierter CISCO-Partner und Mitglied des Experten-Arbeitskreises Forum Hessen-IT.

Das Unternehmen unterhält Rechenzentren mit Gigabit-Anbindung in Fulda und Frankfurt sowie redundante Backbones mit bis zu 155 Mbit/s. Das von NETHINKS eigenständig aufgebaute Hochleistungsnetzwerk endet am wichtigsten Internet-Knotenpunkt Deutschlands, dem DeCIX. Darüber hinaus zeichnet das Netzwerk von NETHINKS zusätzlich mehr als 60 Peerings aus. Eine Glasfaserverkabelung in Fulda und Umgebung sowie zum Logistik-Knotenpunkt in Bad Hersfeld garantieren jederzeit eine Verfügbarkeit der von NETHINKS angebotenen Dienste und Services.

Kontakt:

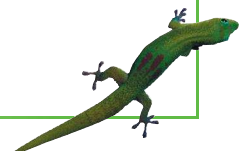
NETHINKS GmbH

Uwe Bergmann

Bahnhofstraße 16

36037 Fulda

T.: 0160-7059339



F.: 0661-2500049

eMail: uwe.bergmann@nethinks.com

web: www.nethinks.com

Pressekontakt:

GBS – Die Publicity**Experten**

Dr. Alfried Große

Am Ruhrstein 37c

45133 Essen

Tel.: 0201 84195-94

Fax: 0201 84195-50

E-Mail: ag@gbs2004.de

