



SoftLayer investiert 55 Millionen Euro in Wachstum des europäischen Marktes

Hostinganbieter baut globale Reichweite mit neuer Europazentrale und Rechenzentrum in Amsterdam aus. Eigene Netznoten in Amsterdam, London und Frankfurt/Main

(ddp direct)Dallas/Amsterdam, 24.10.2011 Der weltweit tätige Hosting-Anbieter SoftLayer Technologies baut mit einem neuen Rechenzentrum in Amsterdam seine Kapazitäten in Europa deutlich aus. Das Rechenzentrum und die ebenfalls in Amsterdam angesiedelte Europazentrale des Unternehmens wurden jetzt eröffnet. Im Laufe der nächsten zwei Jahre wird SoftLayer rund 55 Millionen Euro in den Ausbau der europäischen Aktivitäten investieren. Dazu gehört unter anderem der Aufbau eigener Netznoten in Amsterdam, London und Frankfurt/Main.

Neue und bestehende Kunden von SoftLayer in Europa werden die neuen Kapazitäten ab Anfang November nutzen können, wenn das Rechenzentrum in Betrieb geht. Zum Kundenkreis von SoftLayer gehören sowohl Großunternehmen als auch Internet-orientierte mittelständische Betriebe und Gaming-Start-ups. Kunden aus Europa können jetzt noch einfacher auf die Produkte des Unternehmens in den Bereichen Cloud-, Dedicated- und Managed-Hosting zugreifen.

Mit den Start in Amsterdam verstärken wir unser Position in Europa und kommen unseren bestehenden und künftigen Kunden näher, sagte SoftLayer-CEO Lance Crosby. Kundennähe ist ein ganz wesentlicher Faktor bei der Entwicklung von Innovationen und der Verbesserung des Kundennutzens. Bereits heute machen wir über 50 Prozent unseres Geschäftes außerhalb von Nordamerika. Unsere internationale Expansion erhöht für unsere Kunden die Flexibilität und erleichtert die Kontrolle bei Aufbau und Betrieb ihrer Cloud-Infrastruktur.

Rund die Hälfte der etwa 23.000 Kunden von SoftLayer kommt aus über 140 Ländern außerhalb des Heimatmarktes Nordamerika. In Europa wächst der Bedarf an Hostingleistungen des Unternehmens in zahlreichen Branchen und Ländern. Firmen wie Ultra Knowledge, Flumotion, BaseCase und Magma Mobile nutzen Lösungen von SoftLayer in den Bereichen Infrastructure-as-a-Service (IaaS), Platform-as-a-Service (PaaS) und Software-as-a-Service (SaaS) basierend auf dem privaten Netz des Unternehmens.

Um unseren wachsenden Bedarf zu decken, brauchen wir skalierbares und verlässliches Hosting mit globalen Netzkapazitäten, das weit über üblichen die Standardlösungen hinausgeht, sagt Etienne Jambou, Chief Marketing Officer des Spieleanbieters Magma Mobile. SoftLayer bietet uns eine umfassenden IT-Infrastrukturlösung, die von Entwicklungs- und Produktionsumgebungen über Web.Hosting bis zum Datenbank-Management reicht. Die Zuverlässigkeit der SoftLayer-Infrastruktur macht es möglich, dass wir uns auf unser Kerngeschäft konzentrieren.

Mit dem neuen Rechenzentrum in Amsterdam verfügt SoftLayer jetzt weltweit über 13 Rechenzentren und 16 eigene Netznoten. Jedes Rechenzentrum ist eigenständig mit allen notwendigen und redundanten Ressourcen ausgestattet. Gleichzeitig sind die Zentren untereinander über eine eigenes Netz verbunden. Das weltweite Netz des Unternehmens integriert drei voneinander unabhängige und redundante Netzarchitekturen öffentlich, privat und Direktverbindungen zur ersten Netz-im-Netz-Topologie, die ein Höchstmaß an Verfügbarkeit, Sicherheit und Kontrolle gewährleistet.

Der Markt für Hosting- und Cloudlösungen ist immer noch im Frühstadium, erläutert Melanie A. Posey, Research Vice President Hosting & Managed Network Services bei IDC. Unternehmen wie SoftLayer nehmen durch den Aufbau weltweit zugänglicher Netze eine Führungsrolle ein, wenn es darum geht, diese IT-Modelle einem breiteren Publikum zugänglich zu machen. Das neue Rechenzentrum und seine Kapazitäten bieten den Kunden eine solide Grundlage für ein ganzes Spektrum von Anwendungen und Diensten basierend auf dem spezifischen Know-how von SoftLayer oder auch schlüsselfertigen Lösungen.

Das neue Rechenzentrum in Amsterdam
Kapazität für über 15.000 Server
Redundante Netz-Infrastruktur
Vollautomatisierte Plattform
Einzigartiges Pod-Designkonzept

Das neue Rechenzentrum mit Netznoten in Amsterdam, London und Frankfurt/Main ist mit mehreren großen Netzbetreibern wie NTT, Telia, Level 3 und Global Exchange verbunden. Es verfügt über Direktverbindungen zu den SoftLayer-Anlagen in Washington D.C. und New York. Durch die strategische Anordnung der Netznoten und die hohe Geschwindigkeit des SoftLayer-Netzes stehen den Kunden aus der gesamten Region die Leistungen mit einer Latenz von weniger als 40 ms zur Verfügung.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/twhvkb>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/internet/softlayer-investiert-55-millionen-euro-in-wachstum-des-europaeischen-marktes-51767>

Pressekontakt

ECCO Düsseldorf/EC Public Relations GmbH

Herr Lutz Cleffmann
Heinrichstraße 73
40239 Düsseldorf

softlayer.team@ecco-duesseldorf.de

Firmenkontakt

ECCO Düsseldorf/EC Public Relations GmbH

Herr Lutz Cleffmann
Heinrichstraße 73
40239 Düsseldorf

ecco-duesseldorf.de
softlayer.team@ecco-duesseldorf.de

SoftLayer aus Dallas, Texas ist der weltweit größte Hosting-Anbieter in Privatbesitz. Das Unternehmen ist Innovationsführer für Cloud-, Dedicated und Managed Hosting. Das Unternehmen unterhält Rechenzentren in Amsterdam, Houston, San Jose, Seattle, Singapur, Washington D.C. und am Firmensitz in Dallas, Texas. Dazu kommen 16 weitere Zugangsknoten in verschiedenen Ländern. Über ein bedienerfreundliches Kundenportal und eine offene Programmierschnittstelle bietet das Unternehmen automatisierten und integrierten Zugang zu allen Elementen seiner Plattform. Die Kunden haben so jederzeit die vollständige Kontrolle über ihre Daten bei höchsten Sicherheitsstandards und optimaler Skalierbarkeit. Das Unternehmen hat unter anderem die erste Netz-im-Netz-Topologie für Out-of-Band-Zugang entwickelt und ermöglicht so von überall Zugang zu allen Managementfunktionen.