



Public Beta Phase für H+H NetMan Desktop Manager 5

H+H startet Public Beta Phase für NetMan Desktop Manager 5 am 27.4.2012.

Auf der CeBIT 2012 zeigte die H+H Software GmbH erstmals die neueste Version ihrer Virtualisierungslösung NetMan Desktop Manager (NDM). Jetzt kündigt das Göttinger Software-Haus bereits die Public Beta Phase an. Diese startet am 27. April 2012. Ab diesem Zeitpunkt werden ausgewählte Pilotkunden von H+H mit NetMan Desktop Manager 5, dem ersten Major Release seit zwei Jahren, arbeiten und zum Teil schon in den Produktivbetrieb gehen. "Wir sind mit der Entwicklung der neuen NDM-Version schon sehr weit und stehen kurz vor der Finalisierung", beschreibt Geschäftsführer Michael Etscheid den Entwicklungsfortschritt. "Gerade in dieser Phase sind wir auf die Unterstützung unserer Kunden und Partner angewiesen, um letzte Fehler und Ungereimtheiten ausmerzen zu können", so Etscheid weiter. "Auf der CeBIT und im Rahmen der Partnerkonferenzen haben wir schon zahlreiche positive Rückmeldungen auf die Preview-Version erhalten." Im Juni 2012 möchte H+H dann die finale Version für alle Kunden und Reseller-Partner bereitstellen.

NDM 5: Die Neuheiten

Mit Version 5 von NetMan Desktop Manager führt H+H eine ganze Reihe neuer Funktionen und Verbesserungen ein. Dazu zählen unter anderem die Integration von virtualisierten Anwendungen in den User-Desktop und eine optionale RDP-Beschleunigung um bis zu Faktor 10, die auch beim Zugriff über iOS und Android Geräte erreicht wird. Auch die vollständige Kontrolle des lokalen Arbeitsplatzes ist möglich. So werden bei Bedarf nur freigegebene Anwendungen gestartet oder das Internet auf unerwünschte Inhalte hin gefiltert. Mit dem Wechsel auf eine neue Datenbank konnte H+H zudem die Gesamt-Performance von NDM5 deutlich verbessern. Die Einführung eines User Environment Managements erlaubt nun unter anderem die Zuweisung von Anwendungen und Rechten in Abhängigkeit etwa vom Standort oder dem Endgerät. Gegenüber der Vorgängerversion wurden zudem Sessionaufbau und Anwendungsstart beschleunigt sowie die Hochverfügbarkeit und Ausfallsicherheit optimiert. Eine überarbeitete Administrationsoberfläche erleichtert die Bedienung.

Über NetMan Desktop Manager (NDM)

Ein Hauptvorteil von Server Based Computing ist die unternehmensweite Bereitstellung von zentral installierten Anwendungen. NetMan Desktop Manager erweitert diese im Microsoft Terminal Server nur eingeschränkt vorhandenen Funktionen und ermöglicht die einfache Integration von Applikationen in das Unternehmens-netzwerk. Anstatt jede einzelne Anwendung dediziert veröffentlichen zu müssen, publiziert der Administrator lediglich NetMan Desktop Manager, der seinerseits die Verwaltung aller Applikationen übernimmt.

NDM ermöglicht mittels verschiedener Clients den Zugriff auf bereitgestellte Windows-Anwendungen und Desktops von nahezu jedem Betriebssystem und jedem Device aus - unabhängig davon, ob es sich dabei um einen Windows- oder Linux Thin Client bzw. ein Android- oder iOS-Tablet handelt. Weitere Informationen zu NetMan Desktop Manager finden Sie unter www.hh-ndm.com.

Pressekontakt

H+H Software GmbH

Herr Alexander Vierschrodt
Maschmühlenweg 8-10
37073 Göttingen

hh-software.com
alexander.vierschrodt@hh-software.com

Firmenkontakt

H+H Software GmbH

Herr Alexander Vierschrodt
Maschmühlenweg 8-10
37073 Göttingen

hh-software.com
alexander.vierschrodt@hh-software.com

Die H+H Software GmbH ist ein System- und Softwarehaus mit Sitz in Göttingen, das im Jahr 1989 gegründet wurde. Zu den Kernkompetenzen zählen Entwicklung, Beratung und Vertrieb von Lösungen für das Applikations-, Lizenz- und Netzwerkmanagement. Der Kundenkreis der H+H Software GmbH setzt sich in aus Industrieunternehmen, Mittelständlern, Universitäten, öffentlichen Einrichtungen, Bibliotheken und Schulen zusammen. Zu den angebotenen Produkten zählen NetMan, NetMan Desktop Manager, Virtual CD und HAN (Hidden Automatic Navigator). H+H vermarktet mit NetMan for Schools außerdem eine für den Einsatz in Schulen optimierte NetMan-Version. Weitere Informationen finden Sie unter www.hh-software.com.

Anlage: Bild

