

Presseinformation

VMware View 4.5 Zertifizierung für Leadtek WinFast VP200P

Als erste PC-over-IP Lösung weltweit ist WinFast VP200P des Zero Client Herstellers Leadtek jetzt für VMware View 4.5 zertifiziert worden.

München, 21.9.2010 – Leadtek Research Inc., taiwanesischer Hersteller von Cloud Computing Technologie, hat von VMware die Zertifizierung seiner Zero Client Lösung WinFast VP200P mit PCoIP VDI Protokoll für VMware View 4.5 erhalten. Generaldistributor für die Zero Client Produkte von Leadtek in Deutschland ist die Zenk Gesellschaft für Systemberatung m.b.H., München.

Das WinFast VP200P Device zeichnet sich durch seinen sicheren Remote-Zugang in einer VMware View Umgebung aus, unter Nutzung einer hardwarebasierenden Verschlüsselung, geringer Bandbreitennutzung, niedrigen Kosten für Wartung und Pflege und einer stromsparenden Architektur. Das Device ist jetzt VMware View 4.5 zertifiziert und bietet eine ausgezeichnete Benutzerumgebung, verbunden mit einem maximalen Return of Investment (ROI) für Unternehmen, die virtuelle Desktop auf Basis von VMware View verteilen wollen.

VMware View 4.5 ist noch besser an die gestiegenen Nutzeranforderungen angepasst. So wird das tägliche Arbeiten verbessert durch eine optimierte Bereitstellung von virtuellen Desktops für Endanwender in einer LAN- bzw. WAN-Umgebung. Erweiterungen der PCoIP Display Protokoll Umgebung in VMware View 4.5 bestehen u.a. in der erweiterten Unterstützung für Beglaubigungsmechanismen, Verbesserungen der Zero Client Möglichkeiten und einer optimierten Arbeit über WAN-Verbindungen.

Das VP200P Device mit Firmware Release 3.2.0 stellt zudem einige neue Merkmale mit VMware View 4.5 zur Verfügung:

- Unterstützung für die analoge Eingabe über eine PCoIP Verbindung zwischen dem VP200P Device und einem virtuellen Desktop mit PCoIP unter VMware View 4.5 eingerichtet (Für den virtuellen Desktop muss ein Audio-Treiber installiert sein).
- Unterstützung für eine sichere Benutzer Beglaubigung über Smart Card (derzeit nur CAC).
- Unterstützung zur Konfiguration des VP200P Devices im Kiosk-Mode. In diesem Modus wird das VP200P Device sofort mit dem virtuellen Desktop verbunden, wenn dieser mit dem PCoIP Protokoll ausgestattet ist.

Die Zertifizierung belegt, dass das VP200P Device das Hardware Zertifizierungsprogramm von VMware zum Einsatz unter VMware View 4.5 erfolgreich durchlaufen hat und im VMware Hardware Kompatibilitäts-Guide gelistet ist. Dadurch ist gewährleistet, dass Leadtek-Kunden die Leistungsfähigkeit von VMware View 4.5 voll nutzen können. Dies bestärkt auch die enge Zusammenarbeit von VMware und Leadtek und belegt die Wichtigkeit zur Integration in die Technologie von VMware, damit Kunden den größten Nutzen einer virtuellen Desktop Umgebung erhalten. Durch die Zertifizierung haben Leadtek-Anwender die Gewissheit, dass sie sich für eine echte und einsatzbereite Lösung entschieden haben. Weitere Informationen unter <http://pcoip.leadtek.com>.

Über Leadtek Research Inc.

Leadtek wurde 1986 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Taipei, Taiwan mit Niederlassungen in China und Japan. Leadtek hat vier Geschäftsbereiche: Computer Multimedia, Wireless Kommunikation, Audio/Video Kommunikation und TeleCare. Eines der Hauptaufgabengebiete ist die Entwicklung und Herstellung von 3D Grafikprodukten, PCTV Lösungen, GPS Module / Navigationssysteme, Bluetooth-fähige Lösungen, Multimedia / Audio-, Video-Kommunikation und Bio-Technologie. Jeder Bereich bietet integrierte Systeme und komplette Kundenlösungen. Ein weiterer wichtiger Produktbereich ist die WinFast VP200 Zero Client Lösung, zum Aufbau von virtuellen Desktop Umgebungen. Weitere Informationen finden Sie unter www.leadtek.com

Über Zenk GmbH

Gegründet 1991, mit Sitz in München, ist Zenk GmbH spezialisiert für Netzwerk-, VDI- und SAN-Lösungen – zur Planung und Konzeption von Komplettlösungen. Zenk GmbH ist seit Anfang 2010 Generaldistributor für Leadtek in der DACH Region, Saudi Arabien und den Vereinigten Arabischen Emiraten. Weitere Informationen unter www.zenk.de

Medienkontakt:

Zenk Gesellschaft für Systemberatung m.b.H.
Andreas Zenk, Geschäftsführer
Schäufeleinstrasse 1, 80687 München
fon: +49-89- 546849-14
fax: +49- 89-5802170
zenk.andreas@zenk.de
www.zenk.de

agentur auftakt
Frank Zscheile
Nußbaumstr. 8, D-80336 München
fon: + 49-89-5403 5114
fax: + 49-03212-5403 511
mobil: 0177 - 377 24 77



Zenk

Gesellschaft für Systemberatung m.b.H.

IT-Profis für Netzwerke und SAN-Lösungen

e-mail: zscheile@agentur-auftakt.de
www.agentur-auftakt.de