



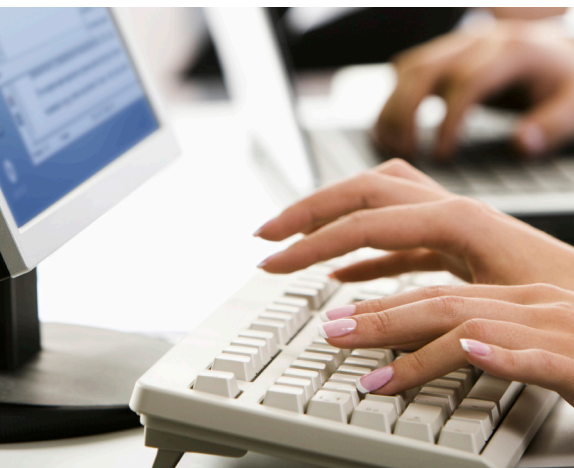
VNC® Viewer Plus

Produktinformationen: Überblick



VNC® bietet Remote-Zugriff und Remote-Kontrolle für einen beliebigen Computer, egal, ob auf einem lokalen Netzwerk oder an einem beliebigen Ort auf der Welt. Mit hunderten Millionen Usern hat die Technologie von RealVNC bereits einen integralen Beitrag zur verbundenen Welt von heute geleistet. Mit VNC Viewer Plus erhält diese Technologie eine weitere Dimension: sie ermöglicht es Usern, sich mit einem VNC Server zu verbinden, der direkt in den Chip unterstützter Computer mit Intel® Core™ vPro™ Technologie eingebettet ist. Dies garantiert einen integrierten, sicheren Remote-Zugriff.

VNC Viewer Plus verbindet sich direkt mit dem in der Hardware eingebetteten VNC Server. Daher muss für einen umfassenden grafischen KVM-Out-of-Band-Zugriff keine zusätzliche Software auf dem Betriebssystem installiert werden. Mit dieser einmaligen Lösung können User mittels Remote-Zugriff eine komplette PC-Bootsequenz überwachen, BIOS-Einstellungen anpassen und ein Betriebssystem neu installieren



Unterstützte Computer mit Intel® Core™ vPro™ Technologie ermöglichen es IT-Technikern, Hardware aus der Ferne zurückzusetzen, Computer ein- und auszuschalten und Images zu mounten. Gebootet wird von einer Remote-CD, -DVD oder -Floppydisk. VNC Viewer Plus kann auch zur Lösung komplexer Probleme wie Ausfällen des Betriebssystems oder Schwierigkeiten beim Boot-Vorgang beitragen, ohne einen Techniker vor Ort schicken zu müssen



Warum VNC® Viewer Plus?

- Support für Computer mit Intel® Core™ vPro™ Technologie
- Kompatibel mit allen RealVNC Servern
- Kompatibel mit Projekten Dritter, die auf VNC-Technologie basieren
- Einfache Installation
- Wettbewerbsfähige Preise

Merkmale:

- Komplette Peer-to-Peer-Remote-Kontrolle, In-Band und Out-of-Band
- Remote-Neustart
- Remote-Ein-/Ausschaltung
- Mounten von Images

VNC Viewer Plus

VNC Viewer Plus ermöglicht einem IT-Techniker die direkte Verbindung zum VNC Server, der in unterstützten Computern mit Intel® Core™ vPro™ Technologie integriert ist, sowie die Nutzung weiterer Verwaltungsfunktionen.

Out-of-band KVM

User müssen sich für die PC-Kontrolle nicht länger auf ein funktionierendes Betriebssystem und Netzwerktreiber verlassen. VNC Viewer Plus zusammen mit unterstützten Computern mit Intel® Core™ vPro™ Technologie bietet Out-of-Band-Zugriff, damit komplexere Probleme wie Ausfälle des Betriebssystems oder Schwierigkeiten beim Boot-Vorgang aus der Ferne diagnostiziert werden können. Weil man nicht mehr zur Konsole gehen muss, erhöht sich die Produktivität, Ausfallzeiten dagegen sinken.

Mounten von Images

Nach einem Ausfall des Betriebssystems, einer Korruption des Bootprogramms oder Ähnlichem ist es oft unmöglich, den Computer über sein eigenes Festplattenlaufwerk zu starten. Hier war bisher nur die Lösung vor Ort möglich. Mit VNC Viewer Plus kann eine Out-of-Band-Verbindung hergestellt und der PC von einer Remote-CD, -DVD oder -Floppydisk gestartet werden.

Intel® Schnelle Hilfe

Mit entsprechender Infrastruktur und Konfiguration kann VNC Viewer Plus in einer schnellen Hilfsitzung als Managementkonsole eingesetzt werden. Über das Internet wird automatisch eine sichere Verbindung zu einem Computer hergestellt, um einem Techniker die Kontrolle zu ermöglichen.

Weitere Informationen

Besuchen Sie die Website von RealVNC, wo Sie eine Liste der unterstützten Hardware finden und VNC Viewer Plus herunterladen können.

<http://www.realvnc.com/products/viewerplus/hardware.html>



RealVNC Limited
Betjeman House
104 Hills Road
Cambridge, CB2 1LQ, UK
T: +44 1223 310400
E: viewerplus@realvnc.com
W: www.realvnc.com

Sicherheit

VNC Viewer Plus stellt mithilfe integrierter Sicherheitsmerkmale der Intel® Core™ vPro™ Systeme eine Verbindung mit entsprechender weiterer Konfiguration des Zielsystems bietet VNC Viewer Plus zusätzliche Sicherheit in Form von TLS und damit Schutz vor Spionage, Man-in-the-Middle-Angriffen oder der Manipulation von Datenpaketen

Remote-Ein-/Ausschaltung

Energiesparen wird immer wichtiger. Deshalb schalten viele User ihren PC aus, bevor sie am Abend das Büro verlassen. Wenn Wartungen nach Büroschluss erforderlich sind, kann das die Arbeit eines Technikers erschweren. VNC Viewer Plus zusammen mit unterstützten Computern mit Intel® Core™ vPro™ Technologie bietet eine Funktion für das Ein- und Ausschalten von Computern nach Bedarf – eine ebenso einfache wie effektive Lösung dieses verbreiteten Problems.

Remote-Neustart

Selbst wenn eine Out-of-Band-Sitzung zur Remote-Kontrolle möglich ist, reagieren Computer manchmal nicht mehr auf Befehle, die über Tastatur oder Maus gegeben werden. VNC Viewer Plus zusammen mit unterstützten Computern mit Intel® Core™ vPro™ Technologie bietet eine Funktion für das Durchführen eines Hardware-Resets. Der Techniker kann dann ohne einen Besuch vor Ort mit der Diagnose fortfahren.



Plattformen

VNC Viewer Plus ist für Windows-Plattformen erhältlich und kann mit VNC Servern auf folgenden Systemen verbunden werden:

- **Unterstützte Computer mit Intel® Core™ vPro™ Technologie**
- **Windows NT4, 2000, XP, Vista, 7**
- **Windows Server 2003, 2008, 2008 R2**
- **Linux (Debian, Ubuntu, Red Hat, Fedora, SUSE)**
- **Unix (Solaris, HP-UX & AIX)**
- **Mac OS X (x86 & PPC)**

Anwendungen

Beispiele für Anwendungsmöglichkeiten von VNC Viewer Plus:

- **IT-Helpdesks und IT-Fehlersuche**
- **Remote-Wartung**
- **Schulung und Anleitung**
- **Gemeinschaftliche Arbeit**
- **Telearbeit**

VERBINDUNGSMÖGLICHKEITEN

Unterstützte Computer mit Intel® Core™ vPro™ Technologie

Alle Server mit VNC Enterprise-, Personal- oder kostenloser Lizenz

Projekte Dritter auf Basis von VNC-Technologie

