

# visionapp Remote Desktop (vRD) & mRemote

Tool-Vergleich



## visionapp Remote Desktop und mRemote im Überblick

In diesem Tool-Vergleich werden die wesentlichen Merkmale der visionapp Remote Desktop Releases vRD 2008 bis 2010 und des Open Source RDP-Tools mRemote vorgestellt.

Im Oktober 2008 „fusionierten“ die beiden weltweit am meisten verbreiteten RDP-Tools visionapp Remote Desktop und mRemote. Die Weiterentwicklung von mRemote als Open Source-Projekt wurde eingestellt. Alle weiteren Feature-Ideen fließen künftig in visionapp Remote Desktop ein.

## visionapp Remote Desktop 2010 – das universelle Admin-Cockpit

Mit einzigartigen Funktionen und Mehrwerten setzt die Version visionapp Remote Desktop 2010 neue Maßstäbe und avanciert zum zentralen „Admin-Cockpit“.

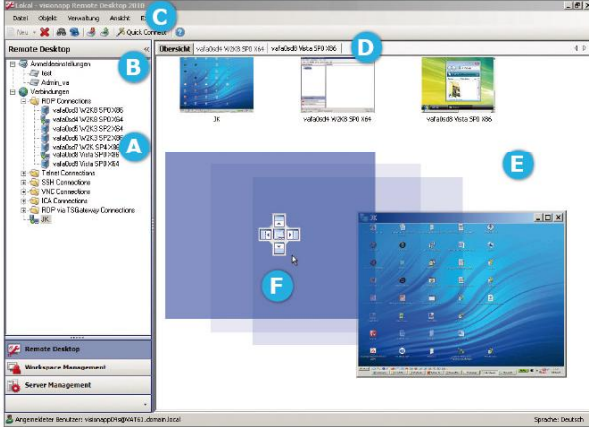
Aus diesem „Cockpit“ heraus lassen sich nahezu alle externen Anwendungen und Webseiten starten sowie Windows-, Citrix-, Linux/Unix- und Macintosh-Systeme höchst einfach und effizient aus der Ferne verwalten. Neu ist zudem die Erweiterung der Protokolle und des Berechtigungsmanagements.

visionapp Remote Desktop ist eine umfassende, effiziente und hoch innovative Remote Desktop-Toolbox, die das Management von RDP-Verbindungen mit windowsbasierten Computern vereinfacht. Es ist ideal für Administratoren, die mehrere simultane Verbindungen zu verschiedenen Systemen benötigen.

**A:**  
**Ordnerstruktur**  
Computer entsprechend der Unternehmensstruktur logisch gruppieren. Unterhalb von aktiven Verbindungen werden verbundene Benutzer angezeigt.

**B:**  
**Anmeldeinstellungen**  
Zentrale Speicherung der für den Zugriff auf die entfernten Server notwendigen Informationen.

**C:**  
**Menüleiste**  
Über Symbole administrative Tätigkeiten wie den Export/Import von Einstellungen mit nur einem Klick durchführen.



The screenshot shows the visionapp Remote Desktop interface. On the left is a tree view (A) showing a hierarchy of connections. The main area (D) displays a 'Übersicht' (Overview) of active connections as thumbnails. A larger window (E) shows a detailed view of a selected connection. A blue box (F) highlights a 'Positionsnavigator' (Position Navigator) tool used for rearranging windows.

**D:**  
**Registerkarten**  
Registerkarte „Übersicht“ mit allen aktiven Verbindungen als Miniaturansichten. Jede aktive Verbindung auf eigener Registerkarte.

**E:**  
**Darstellungsoptionen**  
Einzelne aktive Verbindungen z. B. in separaten Fenstern anzeigen.

**F:**  
**Positionsnavigator**  
Individuell aktive Verbindungen in separaten Fenstern neu anordnen. Erstellen einer Gesamtansicht aller aktiven Verbindungen.

Feature	mRemote	vRD 2008	vRD 2009	vRD 2010	Anmerkungen
<b>Protokoll-Unterstützung</b>					
RDP	✓	✓	✓	✓	
VNC	✓	⊘	✓	✓	
ICA	✓	⊘	✓	✓	
SSH	✓	⊘	✓	✓	
SCP/SFTP	✓	⊘	⊘	⊘	
HTTP	✓	✓	✓	✓+	
Telnet	✓	⊘	✓	✓	
Rlogin	✓	⊘	⊘	⊘	
RAW	✓	⊘	⊘	⊘	
<b>Darstellung</b>					
Navigationsbereich	✓	✓	✓	✓	Objekte werden wie beim Windows Explorer in hierarchischer Reihenfolge angezeigt.
Tabs	✓	✓	✓	✓	Jede aktive Verbindung wird in einem eigenen Tab angezeigt.
Miniaturansichten	⊘	✓	✓	✓	Die Miniaturansichten werden automatisch aktualisiert.
Anzeige der Verbindungen in separatem Fenster	✓	✓	✓	✓	Ein separates Fenster kann problemlos auf verschiedenen Monitoren platziert werden.
Baumansicht	✓	⊘	⊘	✓	Die Baumansicht kann ein- und ausgeblendet werden.
Verbindungsanzeige	✓	⊘	⊘	✓	Alternativ zur Baumansicht können Verbindungen über ein separates Menü aufgerufen werden.
Lösen von Registerkarten	✓	✓	✓	✓	Registerkarten können frei platziert werden.

Feature	mRemote	vRD 2008	vRD 2009	vRD 2010	Anmerkungen
RDP Window Smart Sizing	✓	✓	✓	✓	Der Desktop eines verbundenen Computers wird komplett angezeigt – auch beim Vergrößern und Verkleinern des Fensters erscheint keine Scrollbar.
Sortierung der Verbindungen	✓	⊘	⊘	✓	Registerkarten können farblich dargestellt und passende Icons mit dem integrierten Editor erstellt werden.
<b>Anmeldeinstellungen</b>					
Zentrale Speicherung von Anmeldeinstellungen	✓	✓	✓	✓	Bei einer Änderung des Passworts müssen nicht alle Serververbindungen angepasst werden. Anmeldeinstellungen können zentral geändert werden.
Anmeldeinstellungen für eine Gruppe von Servern	✓	✓	✓	✓	Anmeldeinstellungen können einer Gruppe von Servern zugewiesen werden (z.B. innerhalb eines Ordners). Einstellungen können ebenfalls vererbt werden.
<b>Verbindungen</b>					
Active Directory Import	✓	✓	✓	✓	Serververbindungen können direkt aus dem Active Directory importiert werden.
RDP Datei Import	✓	⊘	⊘	⊘	Gespeicherte RDP-Verbindungen von MS Terminal Services können genutzt werden.
Benutzerdefinierte Ports	✓	✓	✓	✓	Der Zugangsport kann gemäß Unternehmensrichtlinien (Firewall) angepasst werden.

Feature	mRemote	vRD 2008	vRD 2009	vRD 2010	Anmerkungen
CSV Import	✓	✓	✓	✓	Eine Gruppe von Servern und die zugehörigen RDP-Einstellungen können via .csv Datei importiert werden.
CSV Export	⊘	⊘	✓	✓	RDP-Verbindungen können einfach exportiert werden.
<b>Windows 2008 Server Features</b>					
Network Level Authentication	✓	⊘	✓	✓	Nur Kunden, die den gleichen Sicherheitslevel unterstützen, können sich mit bestimmten Windows 2008 Servern verbinden.
Unterstützung von Microsoft Terminal Services Gateway	⊘	⊘	✓	✓	Eine sichere Verbindung auf Windows 2008 Server via RDP mit SSL-Tunnel wird ermöglicht.
<b>Zusätzliche Features</b>					
Integration externer Applikationen	✓	⊘	⊘	✓	Eine Vielzahl von Anwendungen lässt sich zentral direkt aufrufen und für die Verwaltung nutzen.
Benachrichtigung anderer Nutzer	⊘	⊘	✓	✓	Andere angemeldete Benutzer können benachrichtigt werden.
Software läuft in mehreren Instanzen	✓	⊘	✓	✓	Verschiedene Aufgaben können über mehrere Instanzen verteilt werden.
Datenbankmodus	⊘	✓	✓	✓+	Berechtigte Benutzer können parallel mit der Software arbeiten und auf die gleichen, gespeicherten Verbindungen zugreifen.
<b>Unterstützte Plattformen / Betriebssysteme</b>					
.NET 2.0	✓	✓	✓	✓	
RDP 5.x	⊘	✓	✓	✓	

Feature	mRemote	vRD 2008	vRD 2009	vRD 2010	Anmerkungen
RDP 6.0	✓	✓	✓	✓	
RDP 6.1	✓	✓	✓	✓	
Windows XP (32 bit)	✓	✓	✓	✓	
Windows XP (64 bit)	⊘	✓	✓	✓	
Vista (32 bit)	✓	✓	✓	✓	
Vista (64 bit)	⊘	✓	✓	✓	
Windows 2003 Server (32 bit)	✓	✓	✓	✓	
Windows 2003 Server (64 bit)	⊘	✓	✓	✓	
Windows 2008 Server (32 bit)	✓	✓	✓	✓	
Windows 2008 Server (64 bit)	⊘	✓	✓	✓	

**Legende:**

- ⊘ nicht unterstützt
- ✓ unterstützt
- ✓+ verbessert

## Impressum

### Weitergabe und Gewährleistung

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, Konzepte und Ideen sind Eigentum der visionapp AG. Eine Weitergabe, auch in Auszügen, ohne die Zustimmung der visionapp AG ist nicht gestattet und führt in jedem Falle zu rechtlichen Konsequenzen.

Alle in diesem Dokument erwähnten Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Rechteinhaber und werden hiermit anerkannt.

Alle Produktbeschreibungen haben lediglich allgemeinen und beschreibenden Charakter und sind nicht als Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder als Gewährleistungs- oder Garantieerklärung zu verstehen. visionapp übernimmt keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr für Dokumentation.

Alle Rechte vorbehalten ©visionapp AG, August 2009

### Über visionapp

visionapp ist ein international etablierter Anbieter von Application-Delivery- und Cloud-/SaaS-Lösungen. Die Unternehmensgruppe steht für professionelle Beratung, Technologien und Services, die das zentralisierte Bereitstellen von Anwendungen als Service reibungslos und effizient ermöglichen.

Das zukunftsweisende Application-Delivery-Modell sowie die vADF-Methodik sind das Ergebnis der engen Zusammenarbeit seiner drei Geschäftsbereiche visionapp Solutions, Software Products und Hosting Services. Diese praxiserprobten Lösungen ermöglichen es visionapp-Kunden, die Kosten für IT signifikant zu senken, die User Experience zu verbessern sowie die Agilität zu steigern.

Die visionapp AG, mit Hauptsitz in Eschborn bei Frankfurt am Main, ist eine private Aktiengesellschaft mit Tochtergesellschaften und Niederlassungen in Großbritannien, USA, Österreich und der Schweiz und beschäftigt aktuell mehr als 160 Mitarbeiter.

### Weitere Informationen

visionapp AG  
Head Office Frankfurt am Main  
Helfmann-Park 2  
65760 Eschborn  
[www.visionapp.de](http://www.visionapp.de)