

RDS Admin Studio



Smart Terminal Server Configuration

Mit den mit Windows Server 2008 R2 eingeführten Remote Desktop Services (RDS) hat Microsoft den bisherigen Terminal Services viele neue Features hinzugefügt, für welche Kunden bisher auf Drittprodukte zurückgreifen mussten. Die Remote Desktop Services machen es damit zum ersten Mal möglich, auch komplexe Anforderungen im Bereich Terminal Serving mit Microsoft-Bordmitteln umzusetzen.

RDS Admin Studio erweitert diese Services nun um die Fähigkeit, große Mengen von Terminal (RDS) Servern von einer zentralen Administrationskonsole zu verwalten und zu überwachen. Administratoren werden so in die Lage versetzt, auch große RDS-Implementierungen als Einheit zu konfigurieren.

RDS Admin Studio spart bis zu 80% Terminal-Server-Lizenzkosten

Das RDS Admin Studio bietet eine leistungsstarke grafische Administrationsoberfläche. Klar strukturiert liefert RDS Admin Studio aufbereitete Informationen zu bestehenden Terminal-Server-Konfigurationen und ermöglicht die schnelle, einfache und sichere Administration von Terminal Servern. Auf den kostenintensiven Einsatz von Citrix-Produkten kann in diesen Bereichen vollständig verzichtet werden.

Features

Grafische Oberfläche für alle RDP-Konfigurationen

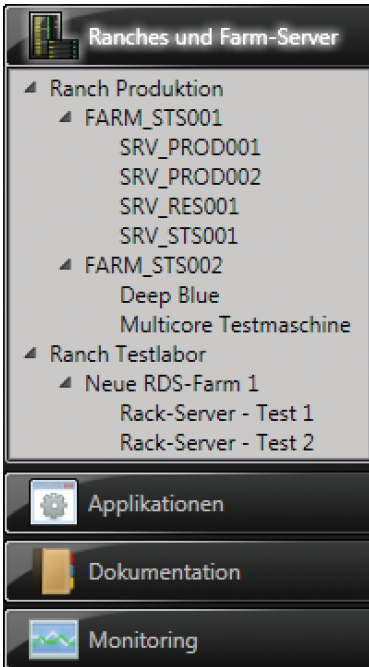
Administratoren können auf Knopfdruck Anwendungen auf einer Vielzahl von Terminal Servern veröffentlichen. Dabei können die Konfigurationen des RD-Protokolls in einer übersichtlichen Konfigurationsoberfläche vorgenommen werden, das aufwendige Editieren der .rdp-Datei entfällt.

Leistungsstarke und intuitive Applikation

Durch die klare Aufbereitung und systematische Darstellung von Serverkonfigurationen können Einstellungen schnell und einfach vorgenommen, überprüft und korrigiert werden.

Effektives Konfigurationsmanagement

RDS Admin Studio ermöglicht es Administratoren, Server mit gleichen Konfigurationen in logischen Serverfarmen zu bündeln und singuläre Administrationspunkte zu erzeugen. Eine oder mehrere Serverfarmen können über einen einzigen Knopfdruck mit einer konsistenten Konfiguration versorgt werden.



„Die intuitive Navigation bietet Zugriff auf logisch gegliederte, klar aufbereitete Systeminformationen und Konfigurationsfunktionen.“

Monitoring

Die intuitive grafische Benutzeroberfläche ermöglicht die einfache Überwachung aller betriebsrelevanten Informationen. RDS Admin Studio stellt bei Incident- und Problem-Management Funktionen zur Verfügung, welche es Administratoren ermöglichen, Fehleranalyse und -behebung in kürzester Zeit durchzuführen. In Verbindung mit zahlreichen Detailinformationen können Administratoren bereits aus der Applikation heraus erste Maßnahmen zur Fehlerbehebung ergreifen.

Konsistenzprüfung

RDS Admin Studio ist in der Lage, den Soll- und Istzustand von Servern zu überprüfen. Sollten Unterschiede in den Zuständen auftreten, werden entsprechende Warnungen ausgegeben. Zudem ist es möglich, den Sollzustand wieder herzustellen.

Terminal-Server-Aufgaben schnell und sicher durchführen.

Durch den Einsatz von RDS Admin Studio sind IT-Administratoren in der Lage, vielfältige Aufgaben schneller und sicherer durchzuführen. Mit Hilfe der leistungsstarken Administrationsoberfläche von RDS Admin Studio lassen sich alle wesentlichen Terminal-Server-Funktionen des Windows Server 2008 R2 einfach und sicher steuern. Dies ermöglicht eine einfache Bedienung, intelligentes Konfigurationsmanagement sowie ein beschleunigtes Incident- und Problem-Management.

Ein weiterer Pluspunkt: RDS Admin Studio baut auf dem RD-Protokoll auf - für den Delivery-Weg kommen nur Microsoft-Produkte zum Einsatz.



Systemanforderungen

- Microsoft Windows XP oder höher
- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft .NET-Framework 3.5 SP1 oder höher
- DirectX-9-kompatible Grafikkarte (empfohlen)
- CPU: 2 GHz+, RAM: 2048 MB+ (empfohlen)

