



RES Dynamic Desktop Studio

RES Dynamic Desktop Studio

Zeitgemäße Desktops werden immer komplexer – dasselbe gilt für ihre Verwaltung. Doch dank RES Software wird es nun möglich, diese Bausteine Ihrer IT-Landschaft viel einfacher und kostengünstiger zu steuern: Mit der Produkt-Suite RES Dynamic Desktop Studio lässt sich die gesamte Desktop-Infrastruktur über eine einzige zentrale Management-Konsole analysieren, automatisieren und verwalten.



Der Umstieg auf dynamische Desktops zahlt sich für Ihre IT-Abteilung aus. Denn RES Desktop Dynamic Studio...

...erleichtert die künftige Weiterentwicklung der IT-Landschaft: es kann eine Migration auf ein neues Betriebssystem oder von klassischen auf virtuelle Desktop-Plattformen erfolgen, ohne dass die User überhaupt etwas davon merken.

...senkt Kosten: finanzielle und zeitliche Ressourcen werden eingespart und lassen sich gezielt für geschäftskritische Aufgaben einsetzen.

...sorgt für umfassende Sicherheit und Compliance: alle relevanten Richtlinien im Hinblick auf den Zugriff auf Applikationen, die Verwaltung von Administrations-Tasks, die Einhaltung von Lizenzbedingungen und den anwenderbezogenen Schutz mobiler Endgeräte werden zuverlässig durchgesetzt.

...ist der strategische Ansatz hin zu einer zukunftsfähigen IT-Infrastruktur: Veränderungen werden proaktiv unterstützt anstatt reaktiv Löcher zu stopfen.

...lässt das Leitbild „IT as a Service“ Realität werden: Anwender erhalten einen „Selbstbedienungs“-Zugriff auf EDV-Dienste und -Applikationen, profitieren von individuell optimierten Workspaces und kommen mit deutlich weniger Helpdesk-Anfragen aus.

Dynamische Desktops: Ein wegweisend neuer Ansatz

Die IT unterliegt einem permanenten Wandel: Immer wieder sind Betriebssysteme auf neue Versionen umzustellen, Anwender kommen und gehen, aktuelle Hardware ist bereitzustellen, Technologien ändern sich auf kaum vorhersehbare Weise.

Doch nachdem sie mühsam Log-on-Skripte entwickelt, Policies für bestimmte User-Gruppen definiert und unterschiedliche Rechte in Active Directory aktiviert haben, wird Unternehmen häufig bewusst, dass es künftig nicht mehr ausreichen wird, einfach die Löcher zu stopfen. Um alle Anwender proaktiv und bedarfsgerecht mit den benötigten Ressourcen zu versorgen, muss eine IT-Abteilung heute andere Wege gehen.

Höchste Zeit, damit aufzuhören, sich gegen unvermeidbare Veränderungen zu sträuben! Und stattdessen den Wandel so einfach und reibungslos wie möglich zu gestalten. Schaffen Sie also eine IT-Umgebung, die Veränderungen unterstützt. RES Softwares Dynamic Desktop Studio liefert Ihnen das Rüstzeug, Ihre IT-Landschaft fit für die Zukunft zu machen.

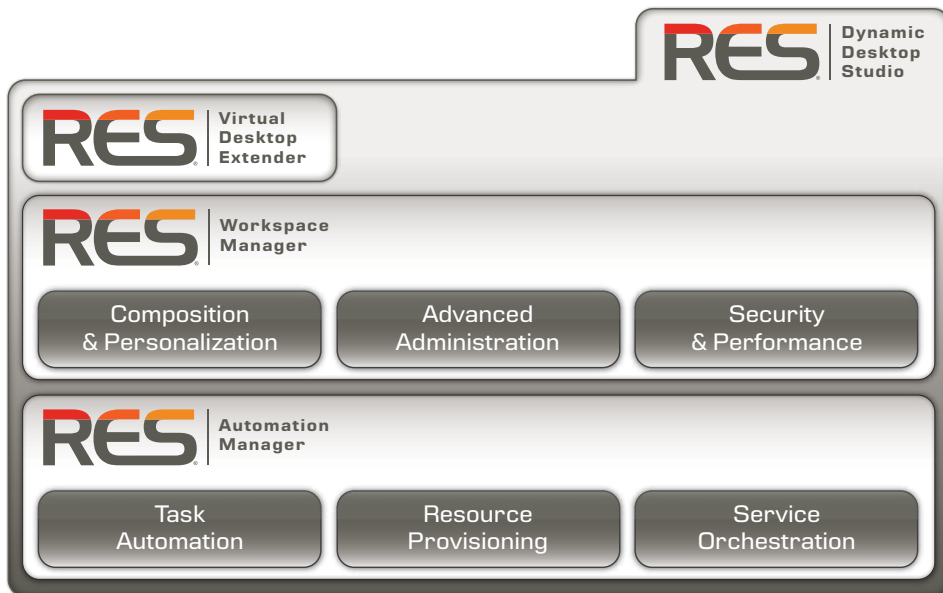
Mithilfe modernster Technologien ist RES Dynamic Desktop Studio in der Lage, adaptive Desktops zu erzeugen, die jederzeit optimal auf die aktuellen Anforderungen der Anwender abgestimmt sind. Da alle Workspaces zudem zentral und getrennt von Hardware und Betriebssystem verwaltet werden, lassen sich Änderungen an der Infrastruktur im Handumdrehen vornehmen

**Dynamischer Desktop =
Betriebssystem + Applikationen + Workspace**

RES Dynamic Desktop Studio

RES Software stellt Ihnen eine komplett unabhängige Lösung zur Verfügung, die perfekt mit Ihrer vorhandenen Infrastruktur harmoniert und sich flexibel auf Ihre aktuellen und künftigen Geschäftsanforderungen einstellt. So können Sie in Ihrem eigenen Tempo den Weg zu einer dynamischeren Desktop-Infrastruktur verfolgen.

Gleichzeitig wird mit dem RES Dynamic Desktop Studio die Bereitstellung von IT als Service Realität. Die einzelnen User können IT-Ressourcen in Selbstbedienung nutzen und profitieren von einem besonders einfachen und sicheren Desktop-Zugriff. Die Lösungs-Suite kombiniert Reverse-Seamless-Funktionalität, eine kontextbewusste Workspace-Bereitstellung und fortschrittlichste Automatisierungs-Technologien wie etwa die Orchestrierung von Diensten. IT-Abteilungen erhalten somit alles aus einer Hand, um ihre Desktop-Umgebungen dynamischer zu gestalten.



RES Virtual Desktop Extender (VDX):

Mit der patentierten, bereits in zahlreichen Installationen bewährten VDX-Technologie können virtuelle Desktops nun auch um Applikationen ergänzt werden, die lokal installiert sind und ablaufen. Solche Anwendungen lassen sich innerhalb einer einzigen Remote-Desktop-Session auf der derselben Benutzeroberfläche aufrufen, ohne ständig zwischen diversen Fenstern wechseln zu müssen.

RES Workspace Manager:

Der RES Workspace Manager sorgt für die zentrale Verwaltung und den dynamischen Aufbau einer IT-Umgebung, die Anwendern den flexiblen Zugriff auf Applikationen, Daten, Endgeräte und persönliche Benutzereinstellungen ermöglicht – optimal abgestimmt auf ihre individuellen Bedürfnisse und die jeweiligen Systemanforderungen. Die Lösung arbeitet völlig unabhängig vom zugrundeliegenden Betriebssystem Microsoft Windows sowie von den jeweils eingesetzten Verfahren zur Anwendungsbereitstellung. Dank Zero-Profile-Technologie entfällt auch die zeitaufwändige Pflege komplexer Skripte und Anwenderprofile.

RES Automation Manager:

Mit dem RES Automation Manager können IT-Verantwortliche alle gewünschten Änderungen in Microsoft-Windows-Umgebungen über eine zentrale Konsole verwalten und bereitstellen – angefangen von gehosteten, virtuellen und Web-basierenden Diensten bis hin zur automatischen Zuteilung von IT-Ressourcen.

Service Orchestration Module:

Dieses Add-on-Modul zum RES Automation Manager arbeitet mit dem RES Workspace Manager zusammen, um das Anlegen und Abmelden von Benutzern zu automatisieren, von den Usern individuell angestoßene Anfragen zu bearbeiten, IT-Ressourcen bedarfsgerecht zuzuteilen und die Migration oder Deaktivierung von Applikationen zu ermöglichen.

10 gute Gründe, auf dynamische Desktops zu setzen:

1. Bereiten Sie die IT-Infrastruktur auf künftigen Änderungsbedarf vor.
2. Senken Sie die Gesamtkosten für den Desktop-Betrieb.
3. Vereinfachen Sie die Migration auf neue Betriebssysteme.
4. Erhöhen Sie Sicherheitsstandards aus Anwenderperspektive.
5. Setzen Sie verbindliche Geschäftsregeln konsequent durch.
6. Stellen Sie sicher, dass alle Mitarbeiter stets rechtzeitig die richtigen Informationen vorliegen haben.
7. Ordnen Sie die Zuweisung von IT-Ressourcen neu, sodass Sie sich in Zukunft auf Projekte von strategischem Wert konzentrieren können.
8. Sorgen Sie dafür, dass Anwender aus ein und derselben Desktop-Session heraus auf lokale und virtuelle Applikationen zugreifen können.
9. Lenken Sie die Bereitstellung von IT-Anwendungen selbst in heterogenen Systemumgebungen über eine zentrale Management-Konsole.
10. Liefern Sie den Usern die IT als echten Service aus.

Verwalten Sie Ihre Desktops mit RES Software:

Verwirklichen Sie eine dynamische Desktop-Infrastruktur mit RES Software. Hier nur einige der Vorteile:

Anpassungsfähigkeit

RES Software hilft Ihnen, den Entwicklungsgrad Ihres IT-Managements flexibel zu steigern – selbst aus einer chaotischen Desktop-Landschaft wird so schrittweise ein zukunftsfähiges System.

Unabhängigkeit

RES Software ist offen gegenüber Lösungen anderer Hersteller. Unsere Software arbeitet reibungslos mit Ihrer vorhandenen Windows-Infrastruktur zusammen. Dabei spielt es keinerlei Rolle, wie Sie Ihre Applikationen bereitstellen oder welche Betriebssysteme und Hardware im Einsatz sind.

Kontextbezogenheit

RES Software erzeugt Workspaces auf dynamische Weise genau dort, wo sich ein User einloggt. So können IT-Abteilungen kontrollieren, welche Applikationen einem Anwender im jeweils aktuellen Kontext bereitzustellen sind.

Umfassendes Funktionsangebot

Mit den Lösungen von RES Software lässt sich die IT als Service bereitstellen. User können Ressourcen in Selbstbedienung abrufen und profitieren von einem einfachen, sicheren Desktop-Zugriff.

Hochmoderne Architektur

Funktionen wie Zero-Profile-Technologie, Desktop-Transformation, Virtual Desktop Extender (VDX) und anwenderbezogene Sicherheit weisen RES Software als eine Plattform aus, die robuster ist als alle anderen verfügbaren Lösungen – ohne Ihre Systeme mit zusätzlicher Komplexität aufzuladen.

Perfekter Bestandsschutz

Dynamic Desktop Studio läuft reibungslos mit Ihrer vorhandenen Infrastruktur: Ergänzen Sie einfach Ihren derzeitigen Tool-Mix um Lösungen von RES Software und gehen Sie den Weg hin zu einer dynamischeren Desktop-Infrastruktur in Ihrem eigenen Tempo.



vmware®
READY



Microsoft®
GOLD CERTIFIED
Partner

Über RES Software

RES Software, mehrfach ausgezeichneter Anbieter von Lösungen für dynamische Desktops, eröffnet Unternehmen völlig neue Möglichkeiten, ihre Desktop-Infrastrukturen zu verwalten, zu warten und kostengünstiger zu betreiben. Mit den patentierten Lösungen von RES Software können IT-Abteilungen sichere, personalisierte Desktops entsprechend der jeweiligen Richtlinien sowie komplett unabhängig von Basistechnologien verwalten und bereitstellen – egal, ob es sich um Thin Clients, klassische Rechner, virtuelle Desktops oder Server-basierende Systemumgebungen handelt. Desktop-Infrastrukturen werden so von Komplexität befreit und den Anforderungen einer mobilen Belegschaft gerecht, die nach einem On-Demand-Zugriff auf personalisierte Arbeitsumgebungen verlangt. Zu den Kunden von RES Software zählen kleine und mittelständische Betriebe genauso wie global aufgestellte Großkonzerne.

Weiterführende Informationen auf Twitter [@ressoftware](#) oder im Internet unter www.ressoftware.de.

RES
software