

Zentrale Betriebssystemverteilung

OS Deployment in einer neuen Dimension

Die automatisierte Installation von kompletten Betriebssystemen spart der IT-Abteilung wertvolle Zeit und schont die Nerven der Administratoren. Mit der DeskCenter Management Suite ist es möglich, einen PC oder ein Server-System, vom Betriebssystem bis zu allen erforderlichen Applikationen inkl. Treibern und Patches auszustatten. Vollständige Images schützen außerdem Ihre Server und Systeme.

EasyDeploy

DeskCenter EasyDeploy ermöglicht das Ausführen von Deployment-Aufträgen mit wenigen Klicks. Die Betriebssystemverteilung wird dadurch noch einfacher. Schneller.

Und effizienter.

DeskCenter OS Deployment integriert sich nahtlos in das bestehende Client- und Server-Management der Suite. In Kombination mit den Modulen Softwareverteilung und Patch Management ist es ein wesentliches Instrument für die moderne Administration.

Die Herausforderung

Die IT-Branche stellt dem Markt immer schneller neue Entwicklungen zur Verfügung. Dies führt in Unternehmen zu einem ständig veränderten Bedarf an Anwendungen. IT-Verantwortliche stehen so häufig vor der Aufgabe, ein neues Betriebssystem auf vielen PC-Systemen gleichzeitig zu installieren und zeitnah allen Mitarbeitern im Unternehmen zur Verfügung zu stellen. Ein sauberes und intelligentes Setup steht dabei an oberster Stelle. Wir stellen uns der Herausforderung einer automatisierten und kosteneffizienten Betriebssystemverteilung.

Lizenzierung

DeskCenter OS Deployment wird, wie alle Module der DeskCenter Management Suite, pro Client lizenziert. Voraussetzung ist das Basis Modul.

Betriebssysteme effizient ausrollen

Kernfunktionen

- Vollständig unbeaufsichtigte Installation von Client- und Serverbetriebssystemen
- Erstellen und Verteilen von Betriebssystem-Images
- Verwalten von Installations- und Aktivierungsschlüsseln in einer Produktschlüsseldatenbank
- Reservieren und Zuordnen von Produktschlüsseln zu MAC-Adressen
- Integration aller Treiber in einer zentralen Datenbank
- Extrahieren von Treibern aus bestehender Infrastruktur mit DeskCenter EasyExtract
- Integrierter Editor zum Erstellen von Antwortdateien
- Deployment-Aufträge direkt mit wenigen Klicks starten
- Support für alle gängigen Microsoft® Windows Betriebssysteme und Server

Betriebssysteme schnell und bequem installieren

OS Deployment mit der DeskCenter Management Suite ermöglicht eine individuelle, vollautomatische Installation von Betriebssystemen genau nach Ihren Anforderungen. Mit nur wenigen Klicks versorgen Sie alle Clients mit dem passenden Betriebssystem, selbst in komplexen IT-Infrastrukturen. Dabei unterstützt die Suite Migrationsprozesse aller marktüblichen Microsoft® Betriebssysteme in 32-Bit und 64-Bit Versionen.

Automatisierte Treibereinbindung

Der DeskCenter-Assistent **EasyExtract** ermöglicht es, vorhandene Treiber von einem PC auszulesen und in die Suite einzubinden. Die integrierte Treiberdatenbank verwaltet alle Treiber zentral an einer Stelle.

Die verwalteten Treiberpakete werden dann automatisch und verlustfrei in den Installationsprozess eingebunden.

OS Deployment neu definiert

Durch die Verknüpfung eines bestimmten Lizenzkeys mit einem PC-System kann eine Reservierung für die entsprechende MAC-Adresse erfolgen (auch manuell vor einer Installation). Dies garantiert die Vergabe von Lizenzschlüsseln entsprechend den Lizenzverträgen z.B. nach Kostenstelle und Standort.

Ihre Vorteile

- Weniger Installationsfehler
- Minimieren manueller Verteilungsprozesse
- Weniger Aufwand durch optimierte Produktschlüssel-Verwaltung
- Hunderte Clients gleichzeitig ausstatten
- Individualisierungsmöglichkeiten
- Deploymentaufträge mit wenigen Klicks
- Betriebssysteme sofort einsatzbereit
- Automatisches Erkennen, Verwalten und Zuordnen von Treibern
- Integration des Patch Managements und der Softwareverteilung in den Prozess des Rollouts
- Vollständige Dokumentation



DeskCenter®
Solutions

DeskCenter Solutions AG
Grassistraße 20
D-04107 Leipzig

Telefon +49 (0) 341 308 54 50
Telefax +49 (0) 341 308 54 529
www.deskcenter.net