

# AdminStudio Inventory and Rationalization

Ermitteln, bewerten und konsolidieren Sie das Portfolio der Desktopanwendungen des Unternehmens, um die Agilität der täglichen Bereitstellung von Anwendungsservices und Maßnahmen zur Plattformmigration zu optimieren

## Vorteile für Ihr Unternehmen:

- **Konzentration des Zeit- und Arbeitsaufwands** auf die wichtigsten Anwendungen.
- **Schnelle Reaktion auf neue Aufgaben**, Rationalisierung der täglichen Anforderungen als Teil des Application-Readiness-Prozesses.
- **Verringerung von Supportkosten und Sicherheitsrisiken** durch kontinuierliche Aktualisierung der Anwendungen.
- **Gewährleistung der Bereitstellungsfähigkeit von Anwendungen** und Tracking der Application-Readiness-Fortschritte.
- **Treffen informierter Entscheidungen**; Sie wissen immer, welche Anwendungen bereits paketierte und mit Zielumgebungen kompatibel sind.
- **Abstimmung auf die Geschäftsziele**, Erstellen von Rationalisierungsprojekten, die auf Pläne zur Desktoptransformation abgestimmt sind, indem nur die maßgeblichen Benutzer, Geräte oder Anwendungen für diese Aufgabe betrachtet werden.
- **Realisierung des geschäftlichen Nutzens** einer Rationalisierungsinitiative und Maßnahmen zur gesicherten Durchführung ordnungsgemäßer Aktionen.

Mit AdminStudio® Inventory and Rationalization werden Portfolios von Unternehmensanwendungen ermittelt, bewertet und konsolidiert. So lassen sich Plattformmigrationen optimieren und die tägliche Bereitstellung von Anwendungsservices wird agiler. AdminStudio Inventory and Rationalization ist Teil der umfassenden **Application-Readiness**-Lösung von Flexera Software, die Funktionen zur Optimierung der Planung, Paketierung und Bereitstellung von physischen, virtuellen und mobilen Anwendungen bietet. Mit der Komplettlösung lassen sich Services schneller verfügbar machen, und auch in zunehmend komplexen Computing-Umgebungen wird eine kontinuierliche und prognostizierbare Bereitstellung gewährleistet. Mit AdminStudio Inventory and Rationalization wird ein regelmäßig aktualisierter Service zur Anwendungserkennung genutzt, das Resultat aus mehr als 25 Jahren Erfahrung in diesem Bereich. So lassen sich mehr als 150.000 Anwendungen von über 16.000 Softwareanbietern erkennen.

## Behalten Sie das Ausfuern von Anwendungen im Griff

Die heutigen Client-Computing-Umgebungen unterliegen einem stetigen Wandel; moderne Unternehmen haben mehr Anwendungen angesammelt, als sie tatsächlich benötigen – Anwendungen, die jeden Tag aktiv verwaltet und unterstützen werden müssen. Das typische Anwendungsportfolio wird aufgrund von Fusionen, Übernahmen und organischem Wachstum immer größer und beinhaltet ein breites Spektrum an Desktopanwendungen verschiedenster Editionen und Versionen. Die sich daraus ergebende Ausbreitung von Anwendungen bedeutet höhere Kosten für Betrieb, Infrastruktur und Support.

**Die Rationalisierung von Anwendungen** steht im sechsstufigen Application-Readiness-Prozess für einen wesentlichen Schritt zum Erkennen und Bewerten von Anwendungen. Wenn Unternehmen die Zahl der aktiv zu unterstützenden Anwendungen verringern, können sie Betriebskosten senken, die Effizienz der täglichen Bereitstellung von Anwendungsservices steigern und Plattformmigrationen vereinfachen. Dies trägt dazu bei, dass der Umfang von IT-Projekten überschaubarer wird – auch der Wechsel zu Windows® 10 – und laufende Maßnahmen zur Desktoptransformation getrafft werden können.

## Von der Windows-Desktopinventarisierung zu praktisch verwertbaren Informationen

- Kontinuierliche Sammlung von Rohdaten aus Microsoft System Center Configuration Manager
- Sammlung von Standortinformationen über Active Directory
- Standardisierung der Benennung von über 150.000 Anwendungen von mehr als 16.000 Softwareanbietern

## Fundierte Entscheidungen über die Rationalisierung von Anwendungen

- Sortieren und Filtern des normalisierten Inventars nach Hersteller, Anwendung, Kategorie oder Klassifizierung
- Überprüfung von Nutzungsübersichten nach Anwender oder Gerät und Aufschlüsselung der Kompatibilitätsdetails
- Tracking von Anwendungseigentümern und Kommentaren

## Automatische Ausführung von Workflows zur Paketierung und Bereitstellung

- Benachrichtigung über neuere, in der derzeitigen Umgebung noch nicht bereitgestellte Versionen einer Anwendung
- Workflows gewährleisten, dass rationalisierte Anwendungen paketierte und für das Deployment vorbereitet sind
- Dashboards zum Anzeigen der abgeschlossenen Workflows für die einzelnen Rationalisierungsprojekte

## Kontinuierliche Rationalisierung von Anwendungen

Manche Unternehmen haben ihr Anwendungsportfolio für ein großes Projekt wie die Migration zu Windows 10 oder die Einführung einer virtuellen Desktopinfrastruktur (VDI) rationalisiert, andere wären froh, sie hätten dies getan. Wenn Sie zu lange abwarten, kann der Prozess der Rationalisierung kompliziert und mühsam werden. Proaktive und agile Unternehmen setzen daher auf ein kontinuierliches Verfahren. Statt Anwendungen jährlich oder ausschließlich vor einem Projekt zur Desktoptransformation zu rationalisieren, führen diese Unternehmen die Rationalisierung von Anwendungen

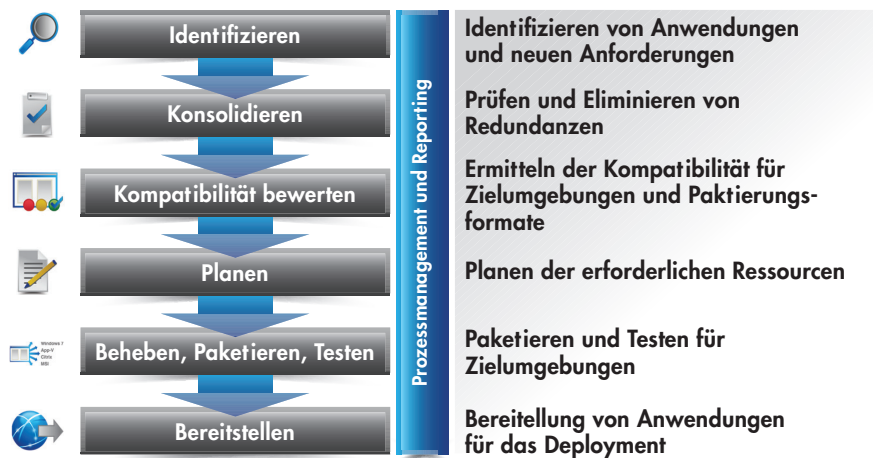


Abbildung 1: Application-Readiness-Prozess

kontinuierlich durch. Als Teil des Application-Readiness-Prozesses (Seite 2, Abbildung 1) erfolgt der Schritt der Rationalisierung jedes Mal, wenn eine neue Anwendung angefordert wird. Das Unternehmen kann beispielsweise feststellen, ob es sich bei einer Anwendung um die aktuelle Version handelt, ob die Anwendung bereits für die Bereitstellung paketiert wurde oder ob sie eine bestehende Version aus dem Produktivbetrieb ersetzen kann.

#### Vereinfachung der Inventarisierung von Anwendungen

Mit der Lösung werden kontinuierlich Anwendungsbestandsdaten aus Microsoft System Center Configuration Manager gesammelt und an den Service zur Anwendungserkennung weitergeleitet. Dort werden die Rohbestandsdaten bereinigt und in eine normalisierte Liste der installierten Software pro Desktop umgewandelt.

#### Fundierte Entscheidungen

Überprüfen Sie im Rahmen des Rationalisierungsvorgangs die mit der AdminStudio Suite verfügbar gemachten Informationen zur Paketierung, Virtualisierung und Kompatibilität von Anwendungen. So werden Sie mit Blick auf die Rationalisierung die richtigen Entscheidungen treffen. Das Organisieren von Anwendungen und das Sortieren und Filtern nach Anbieter, Anwendung, Kategorie bzw. Klassifikation, Dokumenteigentümer und benutzerdefinierten Hinweisen unterstützt Analyse- und Entscheidungsprozesse.

#### Abstimmung auf die Geschäftsziele

Damit Sie sicher sein können, dass für Anwendungen eine klare Abfolge von Schritten in Richtung des Rationalisierungsziels eingehalten wird, werden Aufgaben über automatische Workflows an die einzelnen IT-Gruppen zugewiesen, die daran beteiligt sind, die Anwendungen vorzubereiten, zu testen und erfolgreich in der Umgebung bereitzustellen.

#### Verwaltung eines agilen Portfolios

Das Desktop-Anwendungsportfolio bleibt überschaubar und das Unternehmen agil. Reagieren Sie schnell auf neue Aufgaben, und rationalisieren Sie die täglichen Anforderungen als Teil des Application-Readiness-Prozesses.

#### Über Flexera Software

Flexera Software unterstützt Softwarehersteller und Anwenderunternehmen dabei, die Nutzung von Software zu steigern und Mehrwerte daraus zu generieren. Die innovativen Lösungen für Softwarelizenzierung, Compliance und Installation ermöglichen kontinuierliche Lizenz-Compliance und optimierte Softwareinvestitionen. Sie wappnen Geschäftsmodelle gegen die Risiken und Kosten einer sich ständig ändernden Technologie und machen Unternehmen zukunftsfähig. In mehr als 25 Jahren Marktführerschaft hat sich Flexera Software den Ruf einer bewährten und neutralen Quelle für Wissen und Expertise erarbeitet. Über 80.000 Kunden vertrauen auf das Automatisierungspotenzial und die Intelligenz der Produkte von Flexera Software. Weitere Informationen: [www.flexerasoftware.de](http://www.flexerasoftware.de)



**Flexera Software LLC**  
 (Globale Firmenzentrale):  
 +1-800-809-5659

Großbritannien (Hauptsitz für  
 Europa, Naher Osten):  
 +44 870-871-1111  
 +44 870-873-6300

Australien (Hauptsitz  
 Asien, Pazifikregion):  
 +61 3-9895-2000

Weitere Standorte finden Sie unter:  
[www.flexerasoftware.de](http://www.flexerasoftware.de)