

Acronis

# Acronis Snap Deploy

Mit dieser All-in-one-Deployment-Lösung können Sie hunderte Systeme genauso schnell bereitstellen wie eine einzelne Maschine.

## NUTZEN SIE DIE VORTEILE VON ACRONIS SNAP DEPLOY

Acronis Snap Deploy ist eine umfassende, anwenderfreundliche und flexible Deployment-Lösung, mit der Sie alle Ihre Server und Workstations genauso schnell und einfach gleichzeitig bereitstellen können wie eine einzelne Maschine. Mit dem auf der Acronis AnyData Engine basierenden Acronis Snap Deploy können Sie von jeder beliebigen Standardkonfiguration ein exaktes Laufwerk-Image erstellen, welches dann das Betriebssystem sowie alle Dateien, Applikationen und Konfigurationen dieser Master-Maschine enthält. Dieses Master-Image können Sie dann wiederum gleichzeitig und in einem Schritt auf einer Vielzahl von Maschinen bereitstellen.

## ACRONIS SNAP DEPLOY WURDE PRIMÄR FÜR FOLGENDE ZIELGRUPPEN ENTWICKELT:



IT-Service-  
Provider (KMU)



Hardware-Händler  
(KMU)



IT-Abteilungen  
größerer  
Unternehmen



Schulen und  
Universitäten



Forschungs- &  
Entwicklungslabore



Software-  
Testlabore

## VERWALTEN SIE IHRE DEPLOYMENTS MIT LEICHTIGKEIT

Acronis Snap Deploy eignet sich gleichermaßen für schnelle, individualisierbare Erst-Deployments vieler fabrikneuer PCs/Server (Bare Metal Deployment) wie auch für wiederholte Bereitstellungen auf immer dieselben Maschinen (z.B. in Schulungsräumen).

## STEIGERN SIE DIE BETRIEBSEFFIZIENZ

Sparen Sie Zeit und Aufwand, indem Sie neue Betriebssysteme und Software automatisch auf Hunderten von Systemen gleichzeitig bereitstellen können – und das schnell und zuverlässig!

## STELLEN SIE KOMPLETTE, KONSISTENTE UND SICHERE UMGEBUNGEN BEREIT

Reduzieren Sie Konfigurationsfehler und sorgen Sie dafür, dass Ihre Umgebungen immer sicher, frei von Malware und auf dem neuesten Stand sind.

## KERNFUNKTIONEN VON ACRONIS SNAP DEPLOY

### Flexible Bereitstellung

Wählen Sie zwischen manuellen, automatischen, benutzerinitiierten, Standalone- (netzwerkunabhängigen) und planungsbasierten Bereitstellungen auf Maschinen und Servern, die entweder unter Linux oder Windows laufen (bei Letzterem mit der Option, den Windows-Lizenzschlüssel in die individuellen Maschinen-Einstellungen einfügen zu können).

### Highspeed-Verteilung

Sie können ein einzelnes Image von der zentralen Management-Konsole aus in Windeseile per Uni- oder Multicast auf mehrere Maschinen verteilen. Die Maschinen können entweder per LAN oder WLAN (WiFi-Netzwerk) erreichbar sein.

### Maschinenspezifische Konfigurationen

Jeder Maschine können benutzerdefinierte Konfigurationen und individuelle Einstellungen zugewiesen werden. Sie können neue Geräte über deren MAC-Adresse identifizieren, diese vorkonfigurieren und deren Deployment-Status überwachen. Sie können die Maschinen in der Management-Konsole schnell und einfach nach Name, IP-Adresse, MAC-Adresse oder dem letzten Deployment-Zeitpunkt sortieren lassen.

### Unterstützung für abweichende Hardware

Dank der Acronis Universal Deploy-Technologie können Sie dasselbe Image auch auf unterschiedlicher Hardware bereitstellen – und das sogar gleichzeitig. Dadurch müssen Sie nicht mehr für jede Hardware, auf der eine Bereitstellung erfolgen soll, ein eigenes Master-System konfigurieren.

### Bereitstellung auf laufenden Maschinen

Sie können Deployments zu laufenden Windows-Maschinen starten, ohne diese vorher manuell per CD/DVD oder über das Netzwerk booten zu müssen. Es gibt sogar eine Ein-Klick-Option, um den ursprünglichen Namen der Maschine nach der Bereitstellung automatisch zu übernehmen. Dies funktioniert auch, wenn Sie dasselbe Master-Image auf vielen unterschiedlichen Maschinen bereitstellen.

### Flexible Boot-Optionen

Booten Sie fabrikneue Maschinen mit einem benutzerdefinierbaren Boot-Medium (CD, DVD oder USB-Stick) oder mithilfe des selbstkonfigurierbaren Acronis PXE Server über das Netzwerk.

## DIE FÜNF WICHTIGSTEN VORTEILE VON ACRONIS SNAP DEPLOY

- Sie steigern die IT-Produktivität, weil Sie Hunderte von Maschinen genauso leicht und schnell bereitstellen können wie eine einzelne
- Sie sparen Zeit, weil Sie bei Bereitstellungen keine Maschinen mehr manuell konfigurieren müssen
- Sie können Maschinen schnell erneut bereitstellen, um Aktualisierungen oder Konfigurationsänderungen zu übernehmen
- Sie können den Arbeitsaufwand für Ihr IT-Team reduzieren, weil Sie Bereitstellungen direkt zu laufenden Maschinen durchführen können, ohne dass Sie diese zuvor mit einem Deployment-Boot-Medium starten müssen
- Sie können Deployment-Prozesse per Planung automatisieren und dabei auch einen integrierten PXE-Server sowie eine Wake-on-LAN-Funktionalität nutzen

## ACRONIS SNAP DEPLOY-LIZENZIERUNG

LIZENZTYP	BESCHREIBUNG
Pro Deployment	Ermöglicht eine einzelne erfolgreiche Bereitstellung auf einer Maschine
Pro Maschine	Ermöglicht eine unbegrenzte Anzahl von Bereitstellungen auf einer bestimmten Maschine
Pro Standort	Ermöglicht die unbegrenzte Bereitstellung von beliebig vielen Workstations oder Servern

REGISTRIEREN SIE SICH UNTER  
ACRONIS.COM FÜR EINE 30-TÄGIGE  
TESTVERSION VON ACRONIS  
SNAP DEPLOY

REGISTRIEREN



**Acronis**

Weitere Informationen  
erhalten Sie unter  
[www.acronis.com](http://www.acronis.com)

Copyright © 2002–2021 Acronis International GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Acronis und das Acronis Logo sind eingetragene Markenzeichen der Acronis International GmbH, in den Vereinigten Staaten und/oder in anderen Ländern. Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Technische Änderungen, Abweichungen bei den Abbildungen sowie Irrtümer sind vorbehalten.  
2021-03