

Acronis Backup Cloud

Einfach zu verwaltende, umfassende und sichere Hybrid Backup & Recovery-Lösung

Acronis Backup Cloud erfordert keine Einstiegskosten und verwendet ein nutzungs-basiertes Preismodell (Pay per Use). Damit entfallen Anfangsinvestitionen, sodass Sie die Markteinführung beschleunigen und Ihr Geschäftswachstum schnell steigern können.

Gute Gründe für Acronis

Acronis Backup Cloud ermöglicht einen maßgeschneiderten, kosteneffizienten Service, mit dem sich die Daten Ihrer Kunden von beliebigen Quellen sichern und auf beliebigen Zielen/Systemen wiederherstellen lassen.

Basierend auf der Acronis AnyData Engine stellt Acronis Backup Cloud Ihren Kunden eine erstklassige Data Protection-Lösung bereit, die gleichermaßen einfach, vollständig und zuverlässig ist.

- **Anwenderfreundlich** – Das zentrale, webbasierte Dashboard ermöglicht Providern eine leichte Bereitstellung und Verwaltung der Software-Funktionen (inkl. automatisiertes Backup und zentrale Anzeige von Backup-Status/-Verlauf). Über den Backup Monitor können Kunden ihre Backup-Prozesse selbst steuern (inkl. einer zentrale Ansicht für alle Aktivitäten/Alarmmeldungen).
- **Vollständig** – Unterstützt physische und virtuelle Server, Workstations, Laptops und Mobilgeräte. Das Produkt liefert Berichte mit Nutzungs- und Abrechnungsdaten für alle Channel-Stufen, unterstützt den Anmeldeprozess für Kunden und integriert sich in diverse Cloud-Automatisierungsplattformen.
- **Sicher** – Das Produkt bietet eine SSL-Verschlüsselung aller zur Verwaltung

genutzten Kommunikationskanäle sowie eine AES-256-Verschlüsselung aller Daten (bei Übertragung und Speicherung). Der Acronis Cloud Storage wird weltweit in SSAE-16-zertifizierten Datacentern nach Tier-IV-Norm gehostet.

Erweitern Sie Ihr Portfolio mit wertvollen Diensten

Gemäß dem fünften Jahresbericht des amerikanischen Unternehmens Odin (U.S. SMB Cloud Insights™) wird der amerikanische Cloud Service-Markt für kleine bis mittlere Unternehmen (KMUs) mit einer geschätzten Wachstumsrate von 11,4 Prozent von 25,2 Milliarden US-Dollar (in 2015) auf 34,9 Milliarden US-Dollar (bis 2018) wachsen. Eine der wichtigsten Triebfedern dabei sind Software-as-a-Service-Angebote (SaaS) – wie Online Backup und Cloud Storage.

Dadurch bieten sich Ihnen hervorragende Marktchancen! KMU-Besitzer sind sich zunehmend bewusst, welch hohes Geschäftsrisiko verlorene oder zerstörte Daten bedeuten. Ihre Kunden können die Lösung in kürzester Zeit einsetzen, da sie einfach bereitzustellen und zu verwenden ist und zudem die Acronis Cloud, Ihre vorhandene Infrastruktur oder Storage von Drittanbietern (wie Microsoft Azure oder Amazon S3) nutzen kann. Entsprechend schnell werden auch Ihre Einnahmen, die Kundenzufriedenheit und Kundenbindung wachsen.

Acronis unterstützt Sie mit Vertriebs- und Marketingmaterial sowie Trainingsprogrammen (einschließlich Zertifizierung) und bietet auch gemeinsame Marketing-Initiativen an.

VORTEILE FÜR SERVICE-PROVIDER

Erweitern Sie Ihr Portfolio im Handumdrehen mit einem wertvollen Backup-Service und verbessern Sie die Zufriedenheit und Treue Ihrer Kunden.

Vergrößern Sie Ihren Kundestamm und erzielen Sie steigende Umsätze.

Legen Sie direkt los – ohne Einstiegskosten und mit einem betriebsbereiten, nutzungs-basierten Geschäftsmodell.

Erreichen Sie optimale Performance mit einer mehrstufigen Lösung.

Setzen von den Angeboten der Konkurrenz ab, indem Sie Sie Hybrid Backup anbieten.

Nutzen Sie fast beliebigen Storage – Acronis Cloud, Microsoft Azure, Amazon S3, Ihren eigenen oder den Storage anderer Anbieter.

Vertrauen Sie auf die bewährte Acronis AnyData Engine und unsere jahrelange Erfahrung im Bereich Data Protection.

KERNFUNKTIONEN

Backup- und Recovery-Funktionen

- Lokales und Cloud Backup für flexiblen Hybrid Schutz
- Wiederherstellung beliebiger Plattformen – auch aus der Cloud und auf fabrikneue Hardware (Bare Metal Restore)
- VM-Flashback für schnelle, inkrementelle Wiederherstellung mit VMware ESX(i)® und Microsoft Hyper-V® (**Neu**)
- Backup und Recovery einzelner Dateien/ Ordner oder eines kompletten Systems
- Backup von Windows®-Servern/-Desktops/-Laptops, Linux®-Servern/-Desktops und Mac OS X®-Desktops/-Laptops
- Backup von Microsoft SQL Servern®, Exchange, SharePoint®, Active Directory® und dem Windows-Systemzustand
- Granulare Wiederherstellung einzelner Objekte aus Microsoft Exchange- und SharePoint-Datenbanken (**Neu**)
- Backup von Benutzerdaten von iOS®- und Android-Mobilgeräten (**Neu**)
- Unterstützung von VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V, RHEV®, Linux KVM, Citrix XenServer®, Oracle® VM Server sowie Virtuozzo®-VMs/-Containern
- Verbessertes Datei-Recovery für VM (**Neu**)
- WAN-optimierte Replikation von virtuellen Maschinen zwischen Hosts (**Neu**)
- Offsite-Backup in die Acronis Cloud, Ihre eigene Cloud, Microsoft Azure, Amazon S3 oder Storage-Dienste von Drittanbietern
- Initial Seeding / Large Scale Recovery (mit physischem Versenden von Festplatten)
- Bare-Metal-Recovery für VMware ESX(i) und Microsoft Hyper-V zur umfassenden Data Protection (**Neu**)
- Unterstützung von Backup-Staging mit Disk-zu-Disk-zu-Cloud-Funktionalität
- Self-Service-Monitor für Endkunden, um Backups zu überwachen
- Zentralisierte Aktivitäten- und Alarmanzeige für Endkunden
- Vereinfachte P2V-, P2C-, V2C-, und 2C-Migrationen (**Neu**)
- Lokales Disaster Recovery, indem Backups als VMs ausgeführt werden (**Neu**)

Funktionen für Service-Provider

- Einfach zu bedienende Management-Konsole mit zentraler Anzeige von Backup-Status/-Verlauf für Kunden
- Remote-Update der Agenten über die Cloud-basierte Management-Konsole sowie einstellbares automatisches Update der Agenten (**Neu**)
- Zahlreiche Optionen für Branding und Anpassung an Ihren Firmenauftritt – inkl. White-Labeling-Möglichkeit (**Neu**)
- Mehrfache Partner-Stufen und Mehrfachmandantenfähigkeit
- Kontrolle über lokale Storage-Optionen, für intensivere Cloud-Nutzung (**Neu**)
- Im Produkt integrierte Kauf-Links, um Upgrades für die Kunden zu erleichtern
- Vertragsbedingungen und deren Annahme durch die Kunden können angepasst werden (**Neu**)
- Quotas für gesicherte Maschinen
- Testversionen beim Kunden können automatisch in Produktivsysteme konvertiert werden
- Mehrsprachenunterstützung für mehr Präsenz auf möglichst vielen Märkten
- Integration in vorhandene Systeme über RESTful API & APS Cloud Application Standard v2.0/1.2
- Integration in Windows Azure Pack, Host-Bill, Odin®, Flexiant® und WHMCS

Sicherheitsfunktionen

- 2048-Bit-SSL-Verschlüsselung der Kommunikationskanäle
- AES-256-Verschlüsselung der Daten bei Übertragung und Speicherung
- Erweiterte Sicherheit durch netzwerk-basierte Anmeldebeschränkungen (**Neu**)

WARUM BENÖTIGEN KMUS ACRONIS BACKUP CLOUD?

KMUs müssen ihre Daten vor Benutzer-/Hardware-/Software-Fehlern, Sicherheitsverletzungen, Viren, Geräte-Verlust/-Diebstahl, Datenlecks sowie Problemen durch Updates/Upgrades schützen.

Viele KMUs müssen eine hybride Datensicherungsstrategie umsetzen, um sowohl eine lokale Kopie ihrer Daten zur schnellen Wiederherstellung wie auch eine Kopie in der Cloud zum sicheren Schutz vor Desastern verfügbar zu haben.

KMUs wünschen sich eine kosteneffiziente Alternative, um bisherige On-Premise-Backup-Lösungen ersetzen zu können.

KMUs wollen den Arbeitsaufwand für ihre IT reduzieren und ihre Produktivität erhöhen.

FLEXIBLE DEPLOYMENT OPTIONEN

Acronis Hosted – Gebrauchsfertige Lösung, die in einem deutschen, von Acronis betriebenen Datenzentrum (Stufe IV-Design) gehostet wird, ermöglicht Service Providern eine schnelle Markteinführung ohne Anfangsinvestitionen.

Hybrid – Die von Acronis gehostete Managementkonsole, bei dem der Storage vom Service Provider oder einem weiteren Drittanbieter bereitgestellt wird, vereinfacht die Bereitstellung und Markteinführungszeit.

Vom Service-Provider gehostet – Sie verwalten die Lösung, können diese an Ihre Bedürfnisse anpassen und speichern alle Daten.

Weitere Informationen finden Sie unter www.acronis.de