

Acronis Backup Cloud

Die #1 Backup-as-a-Service-Lösung für Service Provider

Acronis Backup Cloud erfordert keine Einstiegskosten, verwendet ein nutzungsbasiertes Geschäftsmodell (Pay per Use) und hochflexible Bereitstellungsoptionen. Damit entfallen Anfangsinvestitionen, sodass Sie die Markteinführung beschleunigen und Ihr Geschäftswachstum schnell steigern können.

Gute Gründe für Acronis

Acronis Backup Cloud ist eine maßgeschneiderte, kosteneffiziente Lösung, die sich leicht in Ihre vorhandene Geschäftsautomatisierungsplattform integrieren oder als leistungsfähige Standalone-Plattform betreiben lässt. Basierend auf der Acronis AnyData Engine stellt Acronis Backup Cloud Ihren Kunden eine erstklassige Data Protection-Lösung bereit, die gleichermaßen einfach, umfassend und zuverlässig ist.

- **Anwenderfreundlich** – Das zentrale, speziell für Service Provider entwickelte Dashboard ermöglicht die leichte Bereitstellung und Verwaltung von Kunden und deren Backups. Acronis Backup Cloud lässt sich direkt in Business-Support-Systeme integrieren, um Betriebskosten zu senken und den Cloud-Umsatz zu steigern.
- **Umfassend** – Unterstützt 16 verschiedene Plattformen, sodass Service Provider ihren Kunden einen Backup Service für noch mehr Endgeräte anbieten können. Eine einzige Plattform für alle Daten und Geräte Ihrer Kunden – egal ob physische oder virtuelle Server, PC- und Mac®-Workstations/ Laptops, Mobilgeräte (iPhone®/ iPad®/Android®) oder Office 365®-Postfächer.

- **Sicher** – Speichern Sie Kundendaten in einem der Acronis Datenzentren (Tier-IV-Norm, SSAE-16-Zertifizierung) oder in einem von Ihnen gehosteten Datenzentrum. Erstellen Sie mithilfe der bereitgestellten Acronis Storage-Software einen noch zuverlässigeren Backup-Storage. Das Produkt bietet eine SSL-Verschlüsselung aller zur Verwaltung genutzten Kommunikationskanäle sowie eine AES-256-Verschlüsselung aller Daten (bei Übertragung und Speicherung).

Erweitern Sie Ihr Portfolio mit wertvollen Diensten

Gemäß dem fünften Jahresbericht des amerikanischen Unternehmens Odium (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 diese 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.

ACRONIS BACKUP CLOUD – 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 Kundenstamm und erzielen Sie steigende Umsätze.
- Legen Sie direkt los – ohne Einstiegskosten und mit einem betriebsbereiten, nutzungsbasierten Geschäftsmodell.
- Stellen Sie mit einer mehrstufigen, mandantenfähigen Cloud-Lösung den optimalen Service bereit.
- Optimierbare Nutzung dank Business-System-Integration und Backup-Erweiterungen.
- Bieten Sie Ihre Kunden die Sicherung ihrer Server, Workstations, Mobilgeräte und Office 365 Postfachdaten.
- Setzen Sie sich von den Angeboten der Konkurrenz ab, indem 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.

FLEXIBLE DEPLOYMENT-OPTIONEN

- **Acronis-hosted** – Gebrauchsfertige Lösung, die in einem von Acronis bereitgestellten deutschen Datenzentrum (Tier-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 hosten und verwalten die Lösung, können diese an Ihre Bedürfnisse anpassen und speichern alle Daten. Eine umfassende Private Cloud-Lösung.

Kernfunktionen

Backup- und Recovery-Funktionen

- Lokales Backup und Cloud Backup für flexiblen Hybrid-Schutz
- Wiederherstellung beliebiger Plattformen – auch aus der Cloud und auf fabrikneuer Hardware (Bare Metal Restore)
- Local Instant Recovery® von Servern, indem Backups als VMs ausgeführt werden
- vmFlashback® für schnelle, inkrementelle Wiederherstellung mit VMware ESX(i)® und Microsoft Hyper-V®
- Backup und Recovery einzelner Dateien/Ordner oder eines kompletten Systems
- Backup von Windows®-Servern/-Desktops/-Laptops, Linux®-Servern/-Desktops und MacOS X®-Desktops/-Laptops
- Backup von Microsoft SQL Server®, Exchange, SharePoint®, Active Directory® und Microsoft Office 365-Postfachdaten
- Granulare Wiederherstellung einzelner Objekte aus Microsoft Exchange- und SharePoint- Datenbanken
- Backup der Benutzerdaten von iOS- und Android-Mobilgeräten
- Unterstützung von VMware vSphere® / Microsoft Hyper-V / RHEV® / Linux KVM / Citrix XenServer® / Oracle® VM Server / Virtuozzo®-VMs und -Containern
- WAN-optimierte Replikation von virtuellen Maschinen zwischen Hosts
- 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 ESXi und Microsoft Hyper-V zur umfassenden Data Protection
- 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 C2C-Migrationen

Funktionen für Service Provider

- Einfach zu bedienende Management-Konsole mit zentraler Anzeige von Backup-Status/-Verlauf
- Mehrfache Partner-Stufen und Mehrfachmandantenfähigkeit
- Integration in vorhandene Systeme über RESTful API & APS Cloud Application Standard v2.0/1.2s
- Integration in Odin®, HostBill, Flexiant®, WHMCS, ConnectWise, LabTech und Microsoft Azure
- Zahlreiche Optionen für Branding und Anpassung an Ihren Firmenauftritt – inkl. White-Labeling-Möglichkeit
- Kontrolle über Quotas für Storage/Geräte
- Kontrolle über lokale Storage-Optionen, für intensivere Cloud-Nutzung
- Testversionen beim Kunden können automatisch in Produktivsysteme konvertiert werden
- Im Produkt integrierte Kauf-Links, um Upgrades für die Kunden zu erleichtern
- Leichtere Wartung durch automatische Updates der Backup-Agenten über die Cloud-Konsole
- Vertragsbedingungen und deren Annahme durch die Kunden können angepasst werden
- Mehrsprachensoberfläche zur breiten Unterstützung internationaler Anwender

Sicherheitsfunktionen

- 2048-Bit-SSL-Verschlüsselung der Kommunikationskanäle
- AES-256-Verschlüsselung der Daten bei Übertragung und Speicherung
- Erweiterte Sicherheit durch Netzwerk-basierte Anmeldebeschränkungen

Acronis

Wenn Sie mehr über die erstaunlichen Funktionen der Acronis Backup Cloud und die Möglichkeiten erfahren wollen, wie Sie Ihr Geschäft mit diesem leistungsfähigen Service erweitern können, besuchen Sie uns online unter go.acronis.com/backup-cloud.

Weitere Informationen finden Sie unter www.acronis.com.

Copyright © 2002-2017 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 der Abbildungen und Irrtümer vorbehalten. 2017-02