

# Acronis Cyber Protect

KI-gestützte Integration von Data Protection  
und Cyber Security

## ENTDECKEN SIE DEN BAHNBRECHENDEN SCHUTZ VOR MODERNEN BEDROHUNGEN

Herkömmliche Sicherheitstools sind nicht für aktuelle Cyberbedrohungen ausgelegt. Der herkömmliche Schutzansatz besteht darin, unterschiedliche Tools für Backup, Patch-Automatisierung, Malware-Schutz, Konfigurationsverwaltung und andere Zwecke einzusetzen. Das ist komplex, teuer und ineffektiv.

Acronis Cyber Protect bietet einen revolutionären Cyber Protection-Ansatz, der Data Protection und Cyber Security miteinander verbindet. Mit dieser Lösung beseitigen Sie Komplexität, erhalten besseren Schutz vor aktuellen Bedrohungen und können durch die Zeit- und Kostenersparnis die Effizienz steigern.

Mit den umfassenden Funktionen für Malware-Schutz und Endpunktverwaltung wehrt Acronis Cyber Protect hochentwickelte Cyberangriffe durch die einzigartige Integration von Schutztechnologien ab. Gleichzeitig werden alltägliche IT-Abläufe, die Bereitstellung und Verwaltung von Endpunkten sowie die Berichterstellung vereinfacht. Die Verwaltung aller Sicherheitsaspekte ist über eine einheitliche, intuitive Oberfläche möglich.



### Cyber Security und Endpunktschutz

Verwaltung des Endpunktschutzes einschließlich Schwachstellenbewertung und Patch-Verwaltung, Remote-Desktop und Laufwerk-Statusprüfungen



### Malware-Schutz

Umfassender KI-basierter Malware-Schutz der nächsten Generation, einschließlich URL-Filterung und automatisierten Backup-Scans



### Backup und Wiederherstellung

Schnelles und zuverlässiges Recovery für Ihre Applikationen, Systeme und Daten auf allen Geräten zum Schutz vor allen Vorfällen

Vermeidet Komplexität	Maximale Effizienz	Verbesserter Schutz
<p>Vereinfachen Sie Ihre Sicherheitsmaßnahmen durch ein einziges Schutztool für alle Cyber Protection-Bereiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eine Lizenz</li> <li>• Ein Agent</li> <li>• Eine Management Konsole</li> <li>• Eine Anbieter-Support-Adresse</li> <li>• Eine gemeinsame geschützte Informationsquelle</li> </ul>	<p>Vermeiden Sie unnötige Kosten und stellen Sie mit den bereits vorhandenen Ressourcen besseren Schutz bereit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimierte Verwaltung</li> <li>• Keine neue Hardware erforderlich</li> <li>• Keine zusätzlichen IT-Mitarbeiter erforderlich</li> <li>• Keine Schulung erforderlich</li> <li>• Kein zeitlicher und finanzieller Aufwand für die Verwaltung mehrerer Anbieter erforderlich</li> </ul>	<p>Vermeiden Sie Lücken in Ihren Abwehrmaßnahmen durch eine einzige Lösung, die alle drei Schutzebenen abdeckt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proaktiv: Schwachstellenbewertung und Patch-Verwaltung, Entfernung von Malware aus Backups, Laufwerk-Statusprüfungen</li> <li>• Aktiv: Kontinuierliche Datensicherung (CDP), Echtzeitschutz vor Malware, Selbstschutzfunktionen</li> <li>• Reaktiv: Integrierte Disaster Recovery, Forensik-Backups; kann parallel zu anderen Sicherheitslösungen verwendet werden</li> </ul>
Einfach	Effizient	Sicher
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Einfaches Management aller Sicherheitsaspekte über eine einheitliche, intuitive Oberfläche</li> <li>✓ Vermeidung von Performance- und Kompatibilitätsproblemen</li> <li>✓ Schnelle und einfache Ermittlung und Behebung von Problemen</li> <li>✓ Vermeidung von Zeit- und Arbeitsaufwand, der ansonsten mit der Verwaltung mehrerer Anbieter verbunden ist</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Steigerung der Produktivität</li> <li>✓ Vermeidung von unnötigem administrativem Zeitaufwand</li> <li>✓ Vermeidung neuer Ausgaben</li> <li>✓ Einfache Verwaltung aller Cyber Protection-Aspekte</li> <li>✓ Geringe Gesamtbetriebskosten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Proaktive Vermeidung von kostenintensiven Ausfallzeiten</li> <li>✓ Gewährleistung des Systembetriebs</li> <li>✓ Schnelle und effiziente Reaktion auf Vorfälle</li> <li>✓ Blockierung von Ransomware-Angriffen, bevor sie auftreten</li> <li>✓ Sicheres Arbeiten für die Mitarbeiter</li> <li>✓ Schaffung von Kundenvertrauen</li> </ul>

ACRONIS CYBER PROTECT FUNKTIONEN

Identifizieren	Schützen	Erkennen	Reagieren	Wiederherstellen
Automatische Erkennung neuer Geräte	Installation von Remote-Agenten	Schutz vor Malware und Exploits	Patch-Verwaltung in Backup integriert	Backup und Disaster Recovery
Schwachstellenbewertung	Backup und Disaster Recovery	Statusüberwachung für Laufwerke	Malware-Quarantäne	Forensische Informationen in Backups
Data Protection-Karte	Einheitliche Verwaltung der Schutzrichtlinien	Dashboards und Berichte	Bootfähige Notfallmedien	Remote-Desktop

Funktionsbereiche sind entsprechend dem NIST Cybersecurity-Framework gruppiert

INNOVATIVE DATA PROTECTION-SZENARIEN

Dank der Integration von Data Protection und Cyber Security verfügt Acronis Cyber Protect als einzige Lösung über einzigartige Möglichkeiten für bisher unerreichte Cyber Protection

- **Kontinuierliche Datensicherung (CDP):** Vermeidung selbst kleinster Datenverluste in wichtigen Applikationen
- **Ausfallsicheres Patching:** Automatisches Backup von Endpunkten vor der Installation von Patches zum sofortigen Rollback
- **Besserer Schutz mit weniger Aufwand:** Auslagerung und Durchführung gründlicherer Scans und Schwachstellenanalysen im zentralen Storage, einschließlich der Cloud
- **Forensik-Backup:** Backups enthalten wertvolle digitale Nachweise, die Untersuchungen vereinfachen und beschleunigen
- **Data Protection-Karte:** Überwachung des Schutzstatus von Dateien mithilfe von Klassifikation, Berichterstellung sowie Analysen unstrukturierter Daten
- **Sicheres Endpunkt-Recovery:** Integration von Malware-Schutz-Updates und Patches in den Recovery-Prozess
- **Intelligenter Sicherungsplan:** Automatische Anpassung der Patch-, Scan- und Backup-Prozesse an aktuelle CPOC-Alarme
- **Globale und lokale Whitelists:** Für gründlichere Heuristik durch Vermeidung falscher Erkennungen



Registrieren Sie sich für einen 30-tägigen Test von Acronis Cyber Protect unter [www.acronis.com](http://www.acronis.com)

Copyright © 2002-2020 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. 2020-08