

Acronis

DATENBLATT

# Acronis Cyber Protect

Für Enterprise



# Unser sicherstes Backup und die schnellste Datenwiederherstellung für Enterprise

Die führende Cyber-Resilienz-Lösung, die speziell für den Schutz komplexer, standortübergreifender Umgebungen und spezialisierter Datenverarbeitung, einschließlich OT und ICS, entwickelt wurde.

Acronis Cyber Protect bietet unsere sicherste Backup- und schnellste Recovery-Lösung, kombiniert mit fortschrittlichem Schutz vor Ransomware. Die Lösung bietet zuverlässige Cyber-Resilienz gegen zahlreiche Bedrohungen und schützt die anspruchsvollsten Umgebungen, einschließlich Unternehmen mit mehreren Standorten und industrielle Datenverarbeitungssysteme.

Sie wurde für eine einfache Bedienung und maximale Effizienz entwickelt und ermöglicht eine schnelle, benutzergesteuerte Wiederherstellung jedes Computers, unabhängig von Alter oder Funktion. Dadurch lassen sich die Abhängigkeit von der IT-Abteilung verringern und kostspielige Ausfallzeiten im Zusammenhang mit einer Vielzahl von Cyberbedrohungen minimieren.

Acronis Cyber Protect beseitigt die Komplexität herkömmlicher, stückweiser Ansätze zur Data Protection und schützt über 20 SaaS-, lokale und Cloud-Workloads sowie industrielle IT-Systeme.

Acronis Cyber Protect setzt KI-gesteuerte proaktive Verteidigungsmechanismen ein, um Malware, Ransomware und Kryptojacking abzuwehren. Die Lösung verhindert Ransomware, schützt vor Zero-Day-Bedrohungen und beseitigt aktiv Malware aus Backup-Daten, um eine einwandfreie Wiederherstellung zu gewährleisten.

## Unsere zuverlässigste Backup- und schnellste Recovery-Lösung

Erhöhen Sie die Cyber-Resilienz Ihres Unternehmens mit unserer sichersten Backup- und der schnellsten Recovery-Lösung für standort- und generationenübergreifende sowie industrielle Rechnerumgebungen.

## Schutz vor Cyberbedrohungen durch KI und ML

Schützen Sie Ihre Daten, Applikationen, Systeme und Backups proaktiv vor fortschrittlichen Cyberangriffen, einschließlich Ransomware und anderen Formen von Malware.

## Überwachung und Verwaltung von Endgeräten

Optimieren Sie den Schutz von Endgeräten mit integrierter und automatisierter URL-Überprüfung, Schwachstellenbewertungen, Patch-Management und mehr.

Für Enterprise mit mehreren Standorten	Für industrielle Datenverarbeitung	Für Remote-Mitarbeitende
<p>Unser sicherstes Backup und schnellstes Recovery für standort- und generationenübergreifende Umgebungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stoppen Sie Malware und entfernen Sie sie aus Backups.</li> <li>• Ermöglichen Sie es Nutzenden, Recovery selbst durchzuführen.</li> <li>• Reduzieren Sie die Gesamtbetriebskosten (TCO) durch Konsolidierung der Anbieter beträchtlich.</li> <li>• Vereinfachen Sie die Verwaltung mit einer zentralen Übersicht.</li> <li>• Garantieren Sie die Wiederherstellung dank Unveränderlichkeit.</li> </ul>	<p>Stellen Sie jeden Computer schnell wieder her, ohne dass die IT-Abteilung eingreifen muss:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimieren Sie kostspielige Ausfallzeiten in automatisierten Produktionsbereichen.</li> <li>• Sorgen Sie für eine schnelle und zuverlässige Datenwiederherstellung auf jedem Computer.</li> <li>• Ermöglichen Sie es Nicht-IT Personal, das Recovery selbstständig durchzuführen.</li> <li>• Lokale Wiederherstellung von OT, ICS und wissenschaftlichen Geräten.</li> <li>• Bewährte Kompatibilität mit OT- und ICS-Anbietern.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vereinfachen Sie die Self-Service-Wiederherstellung von Computern an entfernten Standorten und im Homeoffice.</li> <li>• Nehmen Sie den Betrieb nach einem Ausfall, selbst nach einer großflächigen Ransomware-Infektion, deutlich schneller wieder auf.</li> <li>• Schützen Sie lokale und Remote-Workloads über eine zentrale Übersicht.</li> </ul>

# Drei Schutzebenen



## Proaktiv

Schwachstellenbewertungen, Patch-Management und die Beseitigung von Malware aus Backups.



## Aktiv

Kontinuierliche Data Protection, KI- und ML-basierter Echtzeitschutz vor Malware, einschließlich Ransomware und Zero-Day-Bedrohungen.



## Reaktiv

Schnelle Wiederherstellung von Daten, integrierte Disaster Recovery und benutzerinitiierte One-Click Recovery, einschließlich Wiederherstellung auf fabrikneuer Hardware (Bare Metal Recovery).

Funktionen	Acronis Cyber Protect Standard	Acronis Cyber Protect Advanced	Acronis Cyber Protect Backup Advanced
<b>Grundlegende Backup-Funktionen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unveränderlicher Backup-Storage (neu!)</li> </ul>	✓	✓	✓
<b>Erweiterte Backup-Funktionen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>One-Click Recovery</li> </ul>	✗	✓	✓
<ul style="list-style-type: none"> <li>Schwachstellenbewertung</li> <li>Automatische Erkennung und Remote-Installation von Agenten</li> </ul>	✓	✓	✓
<b>Grundlegende Funktionen zum Schutz vor Malware und zur Sicherheitsverwaltung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Patch-Management</li> <li>Viren- und Malware-Schutz</li> <li>URL-Filterung</li> <li>Remote-Desktop</li> <li>Remote-Löschung für Geräte</li> <li>Verwaltung von Windows Defender Antivirus und Microsoft Security Essentials</li> </ul>	✓	✓	✗
<b>Erweiterte Funktionen zum Schutz vor Malware und zur Sicherheitsverwaltung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Malware-Scans für Backups</li> <li>Sichere Wiederherstellung von Backups</li> <li>Listen mit Unternehmenszulassungen</li> <li>Forensisches Backup</li> </ul>	✗	✓	✗

 <b>Identifizieren</b>	 <b>Schützen</b>	 <b>Erkennung</b>	 <b>Reagieren</b>	 <b>Wiederherstellen</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Erkennung von neuen Geräten</li> <li>• Schwachstellenbewertung</li> <li>• Data Protection-Karte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Remote-Installation von Agenten</li> <li>• Backup und Data Protection</li> <li>• Einheitliche Verwaltung von Schutzrichtlinien</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erkennen von Zero-Day- und fortschrittlichen Bedrohungen</li> <li>• Abwehr von Malware und Exploits</li> <li>• Statusüberwachung für Laufwerke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermittlungen über forensische Backups und Remote-Verbindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorintegriertes Backup und Disaster Recovery</li> <li>• Massenerstellung mit einem Klick</li> </ul>

# Umfassender Schutz für mehrere Standorte und industrielle IT-Umgebungen:

## Recovery ermöglichen

Beseitigen Sie IT-Engpässe, reduzieren Sie Ausfallzeiten und sparen Sie Ressourcen, indem Sie benutzergeführte Wiederherstellungsprozesse ermöglichen.

## Schutz vor Cyber-Bedrohungen

Nutzen Sie KI, ML und Immutability, um Daten, Applikationen, Systeme und Backups vor fortschrittlichen Cyber-Bedrohungen zu schützen, einschließlich Ransomware und Zero-Day-Angriffen.

## Gesamtbetriebskosten reduzieren

Unterstützung von mehr als 20 Workloads über verschiedene Plattformen und Betriebssystemversionen hinweg für Anbieterkonsolidierung und umfassenden Schutz.

## Schnelles industrielles Recovery

Verringern Sie Ausfallzeiten in automatisierten Industrien durch die schnelle Wiederherstellung von Betriebstechnologie und Kontrollsystemen.

## Vereinfachen Sie die Verwaltung

Bieten Sie eine einheitliche Ansicht für Backup und Wiederherstellung mit zentraler Steuerung und Integration mit Tools von Drittanbietern.

## Universelle Computerwiederherstellung

Stellen Sie jeden Computer schnell und zuverlässig wieder her, einschließlich älterer Systeme, mit Optionen für die Wiederherstellung auf fabrikneuer Hardware.

## Datenhoheit

Wählen Sie zwischen internem Storage oder 54 globalen Datenzentren, darunter Acronis, Google Cloud und Microsoft Azure.

## Schutz für Remote-Mitarbeitende

Ermöglichen Sie es Remote-Mitarbeitenden, Daten selbst wiederherzustellen, um den Betrieb schneller und ohne IT-Abhängigkeit wieder aufzunehmen.