

Acronis EDR

Für Service Provider

Vereinfachte Endpunktsicherheit

KI macht Angriffe immer komplexer, häufiger und schneller und ein Angriff auf MSPs und ihre Kund:innen ist vorprogrammiert. Eine funktionierende Verteidigungsstrategie erfordert ein komplettes Sicherheitskonzept, das identifiziert, schützt, entdeckt, reagiert und wiederherstellt.

Leider sind MSPs aufgrund des isolierten Ansatzes bei bestehenden Lösungen gezwungen, einen Flickenteppich aus nicht integrierten Sicherheitstools zu verwenden, um ihre Infrastruktur und Kundengruppen mit einem umfassenden Dienst zu schützen, der:

- einen erheblichen zusätzlichen Verwaltungsaufwand erfordert
- Compliance und Cyberversicherungen nur eingeschränkt unterstützt
- viel Raum für menschliche Fehler schafft
- die gesamte Umgebung anfälliger macht.



Acronis EDR ist unsere umfassendste Sicherheitslösung für MSPs

Es gibt eine bessere Lösung. Mit der nativen Integration von Endpoint Detection and Response, Endpunktverwaltung sowie Backup und Recovery bündelt Acronis die Sicherheitsfunktionen in einem umfassenden, integrierten Sicherheitssystem und bietet MSPs damit die vollständigste Sicherheitslösung der Branche.

Optimieren Sie mit Acronis Ihre Dienste zur Erkennung und Reaktion

The screenshot displays the Acronis Cyber Security console interface. At the top, it shows incident details: 'Incidents: 27', 'Threat status: Not mitigated', 'Severity: HIGH', 'Investigation state: Not started', 'Priority level: 10 / 10', 'Created: Apr 19, 2023 10:53:52:092', and 'Updated: Apr 19, 2023 10:57:52:060'. Below this, the 'CYBER KILL CHAIN' and 'ACTIVITIES' are visible. The kill chain diagram shows a sequence of processes: smss.exe (Create process) -> intellogon.exe (Create process) -> explorer.exe (Create process) -> powershell.exe (Read file) -> patch.exe (Create process) -> powershell.exe (Read file). The activities panel on the right shows a security analysis for the process 'patch.exe', with a verdict of 'Malicious threat', severity of 'HIGH', and technique of 'Data Encrypted for Impact'. It also lists various files read by the process, including Conhost.exe, ATL.DLL, and various DLLs.

| | | |
|--|--|--|
| <p>Unkomplizierte Einführung einer vollständigen Sicherheitslösung, einschließlich schnellem Recovery</p> | <p>Schutz vor modernen Bedrohungen und problemlose Erfüllung der Anforderungen von Cyberversicherungen</p> | <p>Optimale Effizienz durch Minimierung des Verwaltungsaufwands mittels einer einzigen zentralen Sicherheitsplattform</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> Mit einer einzigen Lösung können Sie vollständigen, integrierten Schutz für alle Bereiche des NIST-Frameworks – Identifizierung, Schutz, Erkennung, Reaktion und Wiederherstellung anbieten. Nutzen Sie integrierte Backup- und Recovery-Funktionen, die einzigartige Geschäftskontinuität bieten, wo Sicherheits-Einzellösungen keine Chance haben. Profitieren Sie von Behebung und Wiederherstellung mit einem Klick. | <ul style="list-style-type: none"> Verkürzen Sie die Analyse- und Reaktionszeit durch den Einsatz von KI auf wenige Minuten. Führen Sie umfassendere Untersuchungen durch, reagieren Sie schneller und mindern Sie Risiken in großem Umfang. Erfüllen Sie Cyberversicherungs- und Compliance-Anforderungen mit einer einzigen Plattform. Automatisieren Sie Reaktionsmaßnahmen, um Vorfälle sofort und in skalierbarem Umfang zu beheben. So lassen sich Sicherheitsmaßnahmen optimieren und Kosten senken. | <ul style="list-style-type: none"> Neue Dienste können schnell und einfach eingeführt werden – über einen einzigen Acronis Agenten und eine zentrale Konsole, die die Dienste bereitstellt, verwaltet und skaliert. Skalieren Sie effektiv Ihre Kosten und Ressourcen für mehrere Kundengruppen, während Sie gesunde Margen bewahren und die Betriebsausgaben minimieren. Arbeiten Sie mit einem Anbieter zusammen, der sich auf Ihren Erfolg konzentriert und Sie unterstützt. |

Powered by Award-Winning Endpoint Protection

| | | |
|--|--|---|
| <p>AV-TEST: Top-Produkt für den Endpunktschutz in Unternehmen</p> | <p>SE Labs: Bestnote für Enterprise Advanced Security</p> | <p>IDC MarketScape: Weltweiter Cyber-Recovery Leader</p> |
| <p>Frost Radar™: Endpoint Security Leader</p> | <p>CRN Security 100-Liste</p> | <p>G2 Grid: Top-Platzierung bei Endpoint Protection Suites</p> |

Unübertroffene Business-Resilienz durch Acronis

Bei Acronis benötigen Sie nur eine Plattform für umfassenden Endpunktschutz und Geschäftskontinuität. Diese Plattform ist mit etablierten Branchenstandards wie NIST abgestimmt, so dass Sie gefährdete Ressourcen und Daten erkennen und proaktiv schützen können und zudem alle Bedrohungen stoppen, Angriffe abwehren und Angriffsschäden beheben können.

Acronis: Geschäftskontinuität für alle Bereiche des NIST-Frameworks

|  Governance |  Identifizierung |  Schutz |  Erkennung |  Reaktion |  Wiederherstellung |
|---|--|---|--|--|--|
| Acronis EDR | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Zentrale Richtlinienverwaltung • Rollenbasierte Verwaltung • Informatives Dashboard • Planbare Berichterstellung | <ul style="list-style-type: none"> • Software- und Hardware-Inventarisierung • Erkennung ungeschützter Endpunkte | <ul style="list-style-type: none"> • Schwachstellenbewertung • Geräteüberwachung • Verwaltung der Sicherheitskonfiguration | <ul style="list-style-type: none"> • Bedrohungs-Telemetrie über Endpunkte • KI- und ML-basierte Verhaltenserkennung und Ransomware-Schutz • Exploit-Schutz und URL-Filterung • Bedrohungssuche | <ul style="list-style-type: none"> • KI-basierte Priorisierung nach Angriffen • KI-gestützte Analyse • Behebung und Isolierung • Forensische Backups | <ul style="list-style-type: none"> • Schnelles Rollback von Angriffen • One-Click Massen-Recovery • Self-Service-Recovery |
| Acronis Cyber Protect Cloud | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Bereitstellung über einen Agenten und eine Plattform | <ul style="list-style-type: none"> • Software-Inventarisierung • Datenklassifizierung | <ul style="list-style-type: none"> • Patch-Management • DLP • Backup-Integration • Cyber Scripting • Security Awareness Training (SAT) | <ul style="list-style-type: none"> • Email Security • Bedrohungstelemetrie für Endpunkte, Identitäten, E-Mails und Apps von M365 | <ul style="list-style-type: none"> • Ermittlung über Fernverbindung • Reaktion auf mehr Bedrohungsvektoren: Identität, E-Mail, M365-Apps | <ul style="list-style-type: none"> • Vorintegriert mit Disaster Recovery |

Wichtige EDR-Funktionen

Acronis Copilot: Ihr persönlicher GenAI-Sicherheitsassistent

MSP-Techniker:innen mit weniger Sicherheitskenntnissen können damit effektiver und schneller auf Vorfälle reagieren. Gleichzeitig werden die Arbeitsabläufe für Ihr auf Sicherheit spezialisiertes technisches Personal optimiert. Führen Sie umfassendere Untersuchungen durch, reagieren Sie schneller und mindern Sie Risiken in einem skalierbaren Umfang in nur wenigen Minuten – und das alles in natürlicher Sprache im Gespräch mit einem GenAI-Assistenten.

Automatisierte Reaktions-Playbooks

Automatisieren Sie die Reaktion auf XDR- und EDR-Vorfälle, um Ihre Sicherheitsmaßnahmen zu skalieren, Reaktionszeiten zu verkürzen und gleichzeitig den Verwaltungsaufwand für Sicherheitsvorfälle zu reduzieren. Mit der Gewissheit, dass Sie mehr Unternehmen und Workloads schützen können, ohne dafür zusätzliche Ressourcen einsetzen zu müssen, können Sie Ihr Geschäft sorgenfrei ausbauen.

Reaktionen mit nur einem Klick für hervorragende Geschäftskontinuität

Lassen Sie Einzellösungen hinter sich und profitieren Sie von der Integration von Cyber Security, Data Protection und Endpunktschutz-Verwaltung und der Möglichkeit, mit nur einem Klick auf Vorfälle zu reagieren.

- **Behebung** durch Isolierung von Endpunkten und Bedrohungen
- **Weitere Untersuchungen** mithilfe von Remote-Verbindungen und forensischen Backups
- **Verhinderung zukünftiger Angriffe** durch das Schließen von Sicherheitslücken
- **Gewährleistung der Geschäftskontinuität** durch Rollbacks nach Angriffen und integrierte Backup- und Recovery-Funktionen

Vereinfachen Sie Endpunktsicherheit noch heute

Sparen Sie sich den Einsatz mehrerer Tools und EDR-Lösungen, die den Endpunktschutz isoliert betrachten. Vereinfachen Sie noch heute die Endpunktsicherheit mit Acronis EDR.

[→ Mehr erfahren](#)



1. Quelle: „Data Breach Investigation Report“, Verizon, 2022.

Fehlen Ihnen die Ressourcen, um EDR selbst zu implementieren?

Acronis MDR ist ein für MSPs entwickelter unkomplizierter, zuverlässiger und effizienter Dienst, der über eine einzige Plattform bereitgestellt wird und die Sicherheitseffektivität mit minimalem Ressourcenaufwand steigert.

[WEITERE INFORMATIONEN
ZU ACRONIS MDR](#)

