



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

Unsere preisgekrönten Lösungen sind einfach zu bedienen, innovativ und vertrauenswürdig. rund um den Globus in Millionenhöhe

CoSoSys ist ein führender Entwickler von endpunktbesierten Data Loss Prevention (DLP)-Lösungen als Sicherheits Software. Unsere Mission ist es, Unternehmen auf der ganzen Welt zu ermöglichen die Leistungsvorteile von Mobilität, Tragbarkeit und Kommunikationslösungen voll auszuschöpfen, ohne die Sicherheit der Daten zu gefährden.

Unser Hauptprodukt, Endpoint Protector, ist eine fortschrittliche All-in-One-DLP-Lösung für Windows, MacOS und Linux sowie Thin Clients, die unbeabsichtigten Datenlecks ein Ende setzt, sowie Daten vor Diebstahl schützt und eine nahtlose Kontrolle von tragbaren Speichergeräten bietet. Seine Inhaltsfilterfunktionen für ruhende Daten und Daten in Bewegung bietet von vordefinierten Inhalten, Inhalte auf der Grundlage von Wörterbüchern, regulären Ausdrücken bis hin zu Profilen für Datenschutzbestimmungen wie GDPR, HIPAA etc. weitreichenden Schutz.

Endpoint Protector ist nach Common Criteria EAL2 zertifiziert. Und wurde als Date Loss Prevention Lösung am SC empfohlen. Endpoint Protector gewann in der Kategorie Data Leakage Prevention (DLP) bei den Wettbewerben der Radicati Gruppe 2018, 2017 und 2016 für herausragende Leistungen im Bereich der Cybersicherheit. Sie wurde 2017 im Gartner Magic Quadrant in der Kategorie Date Loss Prevention Lösungen aufgeführt.

CoSoSys entwickelt sich ständig weiter, um die dringendsten Bedürfnisse des Informationssicherheitssektors zu erfüllen. Sensitivity.io, DLP-SDKs für Cloud, Anwendungen und Dienste wurden eingeführt um es Entwicklern zu vereinfache ihre Produkte mit Sicherheits- und Compliance-Funktionen auszustatten.

Unsere Produkte wachsen auf der Grundlage von drei Prinzipien: Innovation, Kundenfeedback und Marktentwicklung. Innovation ist das Herzstück aller CoSoSys-Aktivitäten: Wir fördern die pro-aktive Tätigkeit unserer Teams von hoch qualifizierten Entwickler, die ständig kreative Ideen testen und unsere Lösungen um spannende neue Funktionen erweitern.

Wir glauben daran, dass die Bedürfnisse unserer Kunden an erster Stelle stehen: viele der Verbesserungen unserer Produkte sind eine direkte Folge des Feedbacks unserer Kunden. Unsere Lösungen entwickeln sich ständig weiter, um dem Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Sehr wichtig ist uns auch das Produkt so zu entwickeln dass alle, auch die neuesten gesetzlichen Anforderungen erfüllt werden.

Die Produkte von CoSoSys schützen weltweit über 11,5 Millionen Anwender und werden von mehr als 130 Partner in über 90 Ländern vertrieben. Wir wurden 2011 als eine der am schnellsten wachsenden Technologie Unternehmen in Mitteleuropa im Deloitte Technology FAST 50-Ranking genannt und haben Niederlassungen in Deutschland, den Vereinigte Staaten, Südkorea und Rumänien.

Büros: Friedrichshafen (Deutschland), Raleigh, North Carolina (Vereinigte Staaten), Seoul (Südkorea) und Cluj-Napoca (HQ, Rumänien)
Gegründet: 2004
Anzahl der Mitarbeiter: 50-99
Anzahl der Kunden: 11,5 Millionen
Vertriebskanal: 130 Partner in 90 Ländern

endpointprotector.com



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

Unsere Technologie

Der technologische Ansatz von CoSoSys ist auf Menschen konzentriert. Unser enormes Wachstum ist sowohl auf das Engagement unserer CoSoSys Sicherheitsspezialisten als auch unserer Konzentration auf die Schaffung von Produkten, die leistungsstark und effektiv sind, aber gleichzeitig benutzerfreundlich und leicht zu implementieren zu verdanken.

Wir bemühen uns, dass Sie unsere Produkte innerhalb von Stunden einsetzen können und um eine intuitive, zentralisierte Web Schnittstelle, die von jedem IT-Administrator verwendet werden kann. Wir versuchen sicherzustellen, dass unsere Lösungen eine minimale Auswirkungen auf die Produktivität der Mitarbeiter bei ihren täglichen Aufgaben hat.

Endpoint Protector, bietet Data Loss Prevention (DLP) nicht nur für Windows, sondern auch für MacOS und Linux, was es zur ersten Lösung für Unternehmen macht, die Multi-OS-Netzwerke betreiben. Wir sind Pioniere in der Implementierung von DLP für MacOS und Linux, die Mac OS X 10.4+ und mehrere Linux-Distributionen abdeckt - Ubuntu, openSUSE, RedHat und mehr. Unser Produkt bietet auch verschiedene Implementierungsformate um die Bedürfnisse aller organisatorischen Infrastrukturen zu erfüllen: als virtuelle Appliance, die mit den gängigsten Virtualisierungs-Tools, als einfach zu bedienende Hardware-Appliance, die mit einer Vielzahl von Modellen vorinstalliert ist oder als Instanzen für AWS, Google Cloud oder Microsoft Azure. Endpoint Protector verfügt über fünf spezialisierte Module, aus denen Kunden auswählen können:

Content Aware Protection ermöglicht es Unternehmen zu entscheiden, welche sensiblen Daten das Unternehmen nicht verlassen dürfen, durch die Erstellung von Richtlinien auf der Grundlage vordefinierter oder individueller Inhalte oder zur Einhaltung von Vorschriften wie GDPR oder HIPAA. Es kann blockiert oder protokolliert werden welche Dokumente das Unternehmen verlassen.

Device Control ist die granularste Lösung dieser Art auf dem Markt, die es Administratoren ermöglicht, die Verwendung von tragbaren Speichergeräten auf der Grundlage von Kriterien wie Gerätetyp oder Seriennummer sowie basierend auf Zeit- oder Netzwerkrichtlinien zu reglementieren.

Enforced Encryption verschlüsselt automatisch alle an Netzwerk-Endpunkte angeschlossenen USB-Geräte und gewährleistet, dass Daten nur auf verschlüsselten Geräten gespeichert werden können.

eDiscovery bietet die Möglichkeit, sensible Daten welche auf den Endgeräten der Mitarbeiter gespeichert sind basierend auf spezifische Dateitypen, vordefinierte Inhalte, Reguläre Ausdrücke, GDPR- oder HIPAA-geschützte Inhalte und mehr zu finden. Basierend auf den Scan-Ergebnissen können Abhilfemaßnahmen ergriffen werden, wie z.B. das Verschlüsseln oder Löschen der Daten.

Unsere DLP-Lösung bietet eine kurze Lernkurve und kann auch von nicht spezialisiertem Personal verwaltet werden. Die Unternehmen müssen kein Geld für zusätzliche Schulungen ausgeben, was dazu beiträgt, die Kosten und den Aufwand für Übergang zu einem sichereren Arbeitsumfeld.

Mehr über uns auf Crunchbase <http://www.crunchbase.com/company/cososys>



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

Meilensteine

April 2004 – Firmengründung

Juli 2004 – Erste Anwendung wird herausgegeben - Lock it Easy. Sichert Daten auf USB-Speichergeräten

Dezember 2004 – Unsere zweite Anwendung wird veröffentlicht - Surf it Easy; Ermöglicht Nutzern von USB-Speichergeräten privates / sicheres Internet-Surfen unterwegs

März 2005 – Mit Carry it Easy wird die dritte Anwendung auf den Markt gebracht; Carry it Easy synchronisiert Daten zwischen zwei PCs über einen USB-Stick oder eine externe Festplatte

April 2005 – CoSoSys erreicht den Break-Even

März 2006 – Carry it Easy +Plus wird veröffentlicht; Synchronisiert Daten und Outlook-Dateien zwischen zwei PCs mittels mobilem Speichermedium

Januar 2007 – Nominiert für den CODiE Software Newcomer des Jahres 2007 durch die Software & Information Industry Association (SIIA)

Februar 2007 – Secure it Easy - USB Firewall wird veröffentlicht; Erste kommerzielle Einzelplatz-PC Gerätekontrolle und Schnittstellen-Sicherheitssoftware für Windows Vista

April 2007 – Markteinführung von Carry it Easy +Plus Bio für biometrische Speichergeräte (biometrische Autorisierung und Datensynchronisierung)

April 2007 – Carry it Easy +Plus gewinnt die „PC Pro Recommended“ Auszeichnung für Software zur Daten-Synchronisierung

Februar 2008 – Endpoint Protector 2008 kommt auf den Markt. Erste für Unternehmen entwickelte Schnittstellensicherheitslösung die auch Wireless-USB Geräte und alle weiteren Typen mobiler und tragbarer Speichergeräte kontrolliert

Juni 2008 – Endpoint Protector mit erzwungener Datenverschlüsselung auf Speichergeräten wird veröffentlicht

Oktober 2008 - CoSoSys unter den Finalisten der „2008 Hot Companies Award“ vom Info Security Products Guide

November 2008 – Endpoint Protector 2008 Server läuft auf einigen Linux Distributionen und erweitert seine Verfügbarkeit neben Windows Servern

Dezember 2008 – CoSoSys wird für die Finalisten des „2009 Hot Companies Award“ von Network Products Guide nominiert

März 2009 – Endpoint Protector 2009 mit der einzigartigen Datei Whitelisting-Funktion wird auf den Markt gebracht und verbessert den Schutz vor Datenverlusten

Juni 2009 – CoSoSys stellt My Endpoint Protector vor, der erste Cloud-basierte Schutz vor den Gefahren die durch den Einsatz mobiler Speichergeräte entstehen

Juli 2009 – CoSoSys wird unter die „CRN's Top 25 Coolest Emerging Vendors of 2009“ gewählt

Juli 2009 – Einführung der ersten zentral gesteuerten Lösung zur Gerätekontrolle für Mac OS X

August 2009 – CoSoSys bringt mit EasyLock eine Verschlüsselungssoftware für USB-Geräte an den Markt, die dank ihrer 256bit AES-Verschlüsselung höchsten Anforderungen entspricht

März 2010 – Die gemeinnützige Kampagne „License to Hope“ wird von CoSoSys gestartet

Mai 2010 – My Endpoint Protector wird in Japan veröffentlicht

Juni 2010 – CoSoSys' „Software-as-a-Service“-Lösung, My Endpoint Protector, wird für die private Anwendung kostenlos

Juli 2010 – Das CRN Magazin nominiert CoSoSys als „Emerging Security Technology Vendor“ im Jahr 2010

endpointprotector.com



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

Oktober 2010 – Die Hardware Appliance von Endpoint Protector kommt auf den Markt, die weltweit erste Hardware Appliance für Gerätekontrolle (Device Control) und Schnittstellensicherheit

November 2010 – Endpoint Protector Basic, die Desktop Anwendung für Gerätekontrolle und Datensicherheit tritt als Weiterentwicklung an die Stelle von Secure it Easy

November 2010 – Das kostenlose Tool AutoRun Disable wird veröffentlicht und schützt vor Autorun Schadsoftware

Januar 2011 – CoSoSys wird vom Firewall- und Netzwerksicherheitsspezialisten Astaro übernommen

Januar 2011 – Die Hardware Appliance von Endpoint Protector wird im Rahmen des "Info Security Products Guide's Global Excellence Award" in der Kategorie Endpoint Security unter die Finalisten gewählt

Juni 2011 – Astaro wird von Sophos übernommen, mit über 100 Millionen Nutzern der Weltmarktführer für Endpoint Security

Juli 2011 – Management Buyout durch Roman J. Foeckl und Michael Bauner von Astaro/Sophos. CoSoSys ist damit wieder vollständig unabhängig

Oktober 2011 – CoSoSys wird von Deloitte als eines der wachstumsstärksten zentraleuropäischen IT Unternehmen in die Liste der „Technology FAST 50 2011“ aufgenommen

November 2011 – Endpoint Protector 4 kommt auf den Markt

Januar 2012 – CoSoSys unter die Finalisten der „Info Security Products Guide's Global Excellence Award“ gewählt, als Auszeichnung für die Produkte Endpoint Protector Appliance (Endpunkt-Sicherheit) und EasyLock (Verschlüsselung auf Wechseldatenträgern)

März 2012 – Die Virtuelle Appliance von Endpoint Protector 4 wird veröffentlicht

Mai 2012 – Endpoint Protector 4.1 Schützt vor Datenverlusten in die Cloud mit Content Aware Protection um Firmen Sicherheit vor Dropbox, Google Drive und iCloud zu bieten.

November 2012 – Endpoint Protector 4.3 bietet ab jetzt auch einfach zu bedienende Sicherheit für mobile Geräte die auf iOS (iPhone, iPad) oder Android (Smartphones und Tablet-PCs) basieren mit der neuen Mobile Device Management (MDM) Funktionalität

Dezember 2012 – Endpoint Protector gewann die „Superstar Auszeichnung“ in der Kategorie Enterprise Software: Sicherheit und die „Shining Star“ Auszeichnung für Enterprise Software: Mobile Device Management bei den 2012 Mobile Star Awards

Januar 2013 – Endpoint Protector erweitert die ohnehin schon umfassende Liste geschützter Geräteklassen um Thunderbolt und USB 3.0 Ports

März 2013 – CoSoSys wird Mitglied der Trusted Computing Group (TCG)

April 2013 – Endpoint Protector wird anlässlich der SC Magazine Awards Europe 2013 mit dem Highly Commended Award in der Kategorie beste DLP (Data Loss Prevention) ausgezeichnet

Mai 2013 – Endpoint Protector 4.3 bindet das neue Feature Mobile Application Management (MAM) für iOS mit ein

Juni 2013 – Endpoint Protector 4.4 vervollständigt die Datenverlust-Präventionslösung für Mac OS X mit der Release von Content Aware Protection für Mac OS X

Juli 2013 – CoSoSys informiert in der neuen Comic-Serie auf spielerische Art und Weise über Mobile Device Management (MDM) und Datenverlust-Prävention (DLP)

Oktober 2013 – Das Cloud-basierte Modul Content Aware Protection ist Bestandteil von My Endpoint Protector

Oktober 2013 – iOS 7 wird unterstützt und zukünftige Funktionen für Mobile Device Management iBeacon Sicherheit wird angekündigt. Das Cloud-basierte Modul Mobile Device Management ist Bestandteil von My Endpoint Protector

Dezember 2013 – Endpoint Protector gewinnt den Rising Star Award in der Kategorie Mobile Device Management bei den 2013 Mobile Star Awards

März 2014 – CoSoSys bringt das weltweit erste Tool für erzwungene Verschlüsselung von tragbaren Speichergeräten für Mac OS X auf den Markt



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

April 2014 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector Version 4.4.0.3. Zu den neuen Features zählen unter anderem Filter für Regular Expressions, die Verwaltung von Mac OS X Geräten mit dem MDM-Modul sowie App-Management für Android-Geräte

September 2014 – CoSoSys verteilt Endpoint Protector Version 4.4.0.4, die die Datenverlust-Prävention abermals weiterentwickelt. Zu den neuen Funktionen zählen der "Threshold" für die vordefinierten Inhalts Filter, die Unterstützung von MAC OS Yosemite Clients, Geofencing für Standort-basierte MDM Richtlinien und viele weitere Innovationen

Oktober 2014 – Endpoint Protector 4 gewinnt den Computing Security Award 2014 in der Kategorie 'DLP Lösung des Jahres'

Oktober 2014 – Endpoint Protector 4 erhält das Common Criteria EAL2 Zertifikat von ITSCC

Dezember 2014 – CoSoSys verbessert die Data Loss Prevention-Funktionen für die HIPAA-Konformität und stellt DLP für Drucker mit Endpoint Protector Version 4.4.0.6 vor

März 2015 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector Version 4.4.0.7 mit Funktionserweiterungen für die Module Device Control und Content Aware Protection. Ab sofort besteht auch die Möglichkeit, Logs, Mitschnitte und System Backups aus der Appliance zu exportieren

April 2015 – Endpoint Protector 4, Gold-Gewinner bei den Info Security's Global Excellence Awards

Juni 2015 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector Version 4.4.0.8. Die Data Loss Prevention-Funktionen werden erweitert durch Unterstützung von RDP Storage-Rechten sowie der Kontrolle von Datentransfers auf Windows Terminal Servern von bzw. zu Thin Clients

September 2015 – My Endpoint Protector erhält Update auf Version 4.4.0.8. Diese bedeutende Erweiterung enthält eine lange Liste mit Funktionen für die cloud-basierte Data Loss Prevention- und Mobile Device Management-Lösung

Oktober 2015 – Endpoint Protector 4 gewinnt das zweite Jahr in Folge den Computing Security Awards 2015 für die beste DLP Lösung

November 2015 – Endpoint Protector ist nominiert für den TeleTrust-Innovationspreis 2015

Januar 2016 – Endpoint Protector wird Mitglied der Linux Foundation

Februar 2016 – Endpoint Protector 4 gewinnt zum zweiten Mal in Folge Gold bei den Info Security PG Global Excellence Awards 2016

März 2016 – CoSoSys führt Endpoint Protector Data Loss Prevention für Linux ein (Ubuntu, RedHat, OpenSUSE und andere Distributionen)

April 2016 – Endpoint Protector gewinnt die Cybersecurity Excellence Awards in der Kategorie Data Leakage Prevention (DLP)

Mai 2016 – CoSoSys zieht in neue Firmenzentrale um, um den neuen Wachstumsanforderungen zu begegnen

Juni 2016 – Mit der weiterentwickelten EasyLock Integration bei Endpoint Protector setzt CoSoSys die servergestützte erzwungene Verschlüsselung um und ermöglicht damit die Fernsteuerung und Durchsetzung von USB Verschlüsselung für Windows und Mac OS X

Februar 2017 – CoSoSys wird in den Gartner Magic Quadrant 2017 für Enterprise Data Loss Prevention aufgenommen

Februar 2017 – Endpoint Protector wurde 2017 zum zweiten Mal in Folge mit dem Cyber Security Excellence Award in der Kategorie Data Leak Prevention ausgezeichnet.

Mai 2017 – Endpoint Protector 5 wird mit einer neu gestalteten, mobil-fähigen und optimierten Benutzeroberfläche sowie dem aktualisierten eDiscovery-Modul für data at rest veröffentlicht

Oktober 2017 – CoSoSys wird von der Radicati Group im 2017 Market Quadrant für Data Loss Prevention aufgenommen

November 2017 – Endpoint Protector 5 erhält die Common Criteria EAL2-Rezertifizierung von KOSYAS

Januar 2018 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector 5.1.0.0, unter anderem mit zeit- und netzwerkbasierter Device Control-Richtlinien, erweiterten Funktionen bei temporärem Offline-Passwort und automatische eDiscovery-Scans



CoSoSys SRL
Str. Somesului 14 Ground Fl., 400145
Cluj-Napoca, Romania
VAT ID RO16362244
Phone +40-264-593110
Fax +40-264-593113
Web www.endpointprotector.com

Februar 2018 – Endpoint Protector gewinnt das dritte Jahr in Folge den Cybersecurity Excellence Awards 2018 in der Kategorie Data Leakage Prevention

Juni 2018 – Endpoint Protector hat auf dem SC Awards Europe 2018 in der Kategorie "Beste Data Leakage Prevention (DLP) Solution" die Auszeichnung "Highly Commended" erhalten

September 2018 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector 5.2.0.0 mit neuen Schutzmechanismen für Kontext- und Quellcodeerkennung, einer Neugestaltung von EasyLock und frischen neuen Funktionen wie z.B. Datei Mitschnitt Speicherort

Oktober 2018 – CoSoSys wird von der Radicati Group im 2018 Market Quadrant für Data Loss Prevention aufgenommen

Januar 2019 – CoSoSys wird im Forrester Now Tech erwähnt: Data Loss Prevention, Report Q1 2019

Februar 2019 – Endpoint Protector, Silber-Gewinner bei den Info Security's Global Excellence Awards 2019 in der Kategorie Datenbanksicherheit, Datenverlust-Schutz / Datenverlust-Prävention

Februar 2019 – Endpoint Protector gewinnt das vierte Jahr in Folge den Cybersecurity Excellence Awards 2019 in der Kategorie Data Leakage Prevention

Februar 2019 - CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector 5.2.0.5. mit Deep Packet Inspection für MacOS-Benutzer und anderen Funktionen zur Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit

März 2019 – CoSoSys gewinnt den Hot Compay Data Loss Prevention ITSec Award 2019, organisiert durch das Cyber Defense Magazin

Juli 2019 - Juli 2019 - Endpoint Protector ist der Gold-Gewinner bei den Softshell Vendor Awards 2019. Der Bericht zeigt, wie gut das Unternehmen und seine Produkte positioniert sind, um die Bedürfnisse des DACH-Marktes zu erfüllen

November 2019 – CoSoSys wird von der Radicati Group im 2018 Market Quadrant für Data Loss Prevention aufgenommen

Dezember 2019 – CoSoSys veröffentlicht Endpoint Protector 5.2.0.7. mit neuen Richtlinien für das Content Aware Protection-Modul und vielen Funktionen zur Verbesserung der Benutzerfreundlichkeit

Februar 2020 – CoSoSys stellt EasyLock, Endpoint Protector Basic und My Endpoint Protector ein

Februar 2020 – Endpoint Protector ist der Gold-Gewinner in der Kategorie Data Leakage Prevention bei den Cybersecurity Excellence Awards 2020

Februar 2020 – CoSoSys ist Gewinner im Bereich Data Loss Prevention bei den InfoSec Awards, die vom Cyber Defense Magazine organisiert werden

Pressematerial:

<https://www.endpointprotector.com/company/press-kit>

<https://www.endpointprotector.com/company/press-room>

<https://www.endpointprotector.com/company/press-releases>

Kontakt Person:

Codina Sabau

Telefon: +40 264 593 110 Ext. 116

E-mail: codina.sabau@cososys.com

endpointprotector.com