

當您的企業或代理商需要確保您的IT基礎設施的完整性和法規遵循時,請轉向CIMTRAK。

CimTrak是幫助全球組織與政府機構維護其關鍵IT資產的安全性、完整性、法規遵循與可用性的領導者。憑藉行業領先創新的成功記錄, CimTrak始終如一地將新想法推向市場。

特色

深入了解系統的狀態

提高形勢的感知能力

減少事件反應時間

改善安全狀況

降低補救成本

支援連續監控

有助於法規遵循工作

易於使用

設定簡單

動態威脅反應

自動復原功能

為什麼選擇CIMTRAK?

包括眾多財富500強公司的各種規模的組織依賴於CimTrak,為用戶提供功能齊全的檔案完整性監控file integrity monitoring解決方案,易於安裝、設定與管理,有別於許多FIM解決方案相關的昂貴預算與複雜性。CimTrak獨特的SmartFIMTM技術意味著您可以在更短的時間內完成更多工作,從而為您的組織節省時間和金錢。在世界一流的支援團隊的支援下,CimTrak用戶可以放心,讓他們的系統始終處於穩定的狀態。

跨越您的IT環境偵測異動

透過涵蓋 您的伺服器、網路設備、關鍵工作站、POS銷售點 系統等,CimTrak可以覆蓋您的基礎設施。是單一收集點的設 定與管理解決方案,報告可能影響運營、安全性與法規遵循的 變更。

異動發生時的即時通知

CimTrak可以讓您深入了解您的IT環境中正在發生的形勢。通 過即時了解異動,您可以隨時了解並了解關鍵IT基礎設施的狀 態。

自動修正措施

可能導致系統崩潰並導致業務停滯的異動能夠快速應對是至關重要的, CimTrak使您能夠立即採取自動操作來完全修復或防止。

識別出良好的異動

當發生意外異動時,能夠辨別異動檔案是好還壞是至關重要的。透過CimTrak與行業惡意軟體分析引擎malware analysis engines的強大整合,現在可以快速、簡單地執行這種困難且經常令人沮喪的分析任務。

提供所有檔案的異動

CimTrak為您提供有關IT環境的異動與所採取措施的完整報告。此完整報告允許追蹤與驗證異動,稽核與法規遵循報告以及執行級別報告。CimTrak還可以輕鬆地將收集的變更資訊匯出到許多企業和政府機構中,包括安全性的各種報告與警報工具。

www.cimcor.com © 2018 Cimcor, All Rights Reserved

CIMTRAK 如何運作

CimTrak透過檢偵測檔案與設定的新增、刪除、修改與讀取 來運作。在初始設定時,CimTrak拍攝您需要監控的檔案與 設定的"快照"snapshot"。它建立檔案與設定的加密hash,並 將它們安全地儲存在CimTrak主儲存庫Master Repository中。 這建立了一個已知的良好基線Master Repository。從那 裡,CimTrak從各種CimTrak代理程式agents與模組modules接 收資料。當收到的模組與特定檔案與設定加密hash cryptographic hash不一致時,意味發生了異動, CimTrak 將根 據CimTrak的設定方式採取措施。通過SMTP和系統日誌發 送警報,並根據需要進行即時或手動異動復原。.

CIMTRAK MASTER REPOSITORY主儲存庫

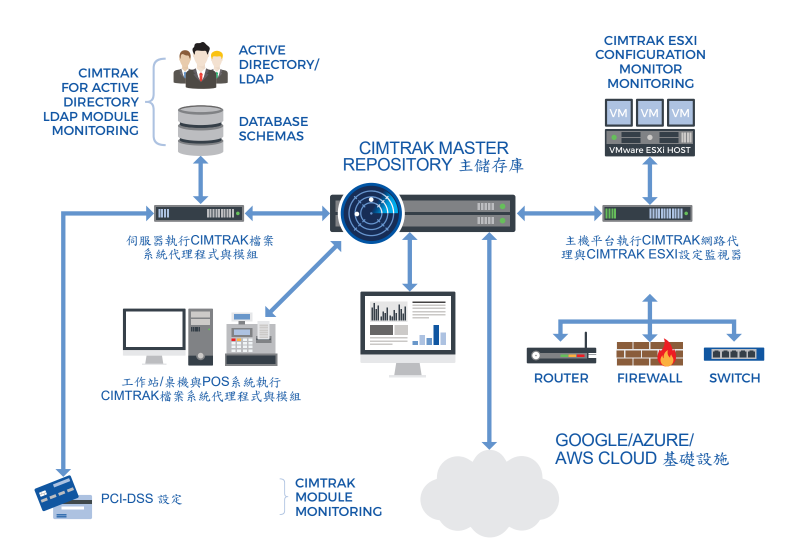
安全地儲存檔案與設定,並執行比較以偵測異動。

CIMTRAK AGENTS/MODULES 代理程式與模組

適用於IT環境中的各種元件與應用程式,並將檔案與設 定發送回CimTrak 主儲存庫進行比較。

CIMTRAK MANAGEMENT CONSOLE 管理控制台

CimTrak管理控制台支援多個用戶以及多租戶Multi-Tenant





CIMTRAK的操作模式

LOG日誌

Cimtrak 記錄被監視的系統與應用程式的所有異動,並可 進行分析和報告。

UPDATE BASELINE 更新基線

CimTrak儲存發生異動時檔案與設定的增量"快照" "incremental snapshot",此功能分析在快照與先前的基線之間異動並允許 隨時進行異動復原。.

RESTORE 復原

CimTrak具有偵測到異動時立即採取反轉異動行動的能 力。可有效地允許系統"自我修復"self-heal。CimTrak是唯 一具有這種強大功能的完整性工具。

DENY RIGHTS 拒絕權限

拒絕任何檔案存取。由於CimTrak使用本地系統帳號 local system account 執行,因此無論使用者具有什麼存取權限都不 被允許存取檔案,如檔案讀取、更改、刪除或新增。沒有其 他完整性工具提供這種進階功能。

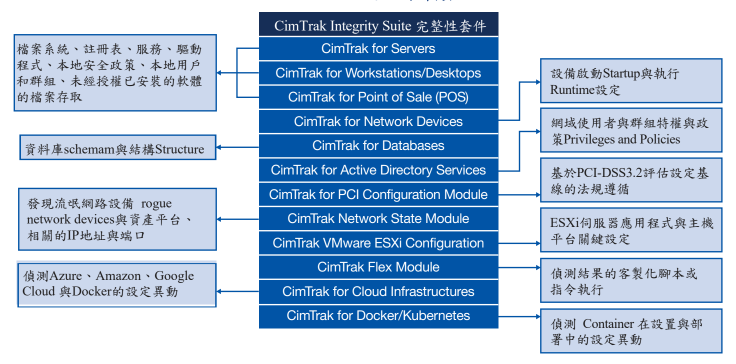
值得注意的是,CimTrak在使用各種模式時可以提供很大的 靈活性。您不會被限定每個檔案或設定只使用一種模式。 相反的,您可以根據異動類型選擇CimTrak應執行運行的模 式。例如您可能希望簡單地記錄特定檔案的異動,但如果 該檔案被刪除,可以將檔案恢復。

CIMTRAK 是安全的

基於政府客戶的嚴格需求,CimTrak已獲得通用標準EAL Level 4+認證,該認證是商業軟體產品的最高政府認證。此 外CimTrak加密模組已通過認證並符合美國聯邦資訊處理標 準 (FIPS) 140-2 Level 2要求,並在美國國防部認證的產品 列表中列出,這是IT安全產品的精英名單。

此外,您的關鍵資料是安全的。CimTrak在元件之間的所有傳 輸都完全加密,CimTrak主儲存庫以壓縮與加密的形式儲存您 的檔案或設定。沒有其他的完整性和法規遵循工具有搭配這 些嚴格的保護措施來保護您的資料。無論您是政府機構還是 商業企業,您都可以放心,因為CimTrak是安全的!

CIMTRAK 監測什麼





CIMTRAK FOR SERVERS

能夠在大多數作業系統上提供即時偵測異動能力,CimTrak 提供您即時偵測與警報功能。另外CimTrak監控安全策略、 系統設定、驅動程式、安裝的軟體、服務、使用者與群組。 進一步CimTrak監控您的IT基礎設施的健康狀況,包括 CPU 利用率、記憶體、磁碟空間與 網路利用率,立即提醒您任 何問題。CimTrak甚至可以偵測當檔案被打

開。CimTrak 使用最小CPU資源與網路頻寬為您的IT環境提供最完整的完整性,而不會影響您的效能。

CIMTRAK FOR WORKSTATIONS/DESKTOPS

CimTrak for Workstations / Desktops可以監視具有特定功能或執行某些關鍵應用程式的工作站與桌機。這些存在於許多環境中,包括飯店、餐廳、能源與製造業。 CimTrak for Workstations / Desktops允許您監視與CimTrak for Servers相同的所有項目,但是被縮小以滿足較小機器的需要,包括使用最少的系統和網路資源。

CIMTRAK FOR POINT OF SALE (POS) SYSTEMS

CimTrak for Point of Sale Systems在您的支付卡環境中增加了 POS系統的支援。作為您的支付卡基礎設施不可或缺的一部 分,保護這些系統有助於確保客戶的支付卡資料的安全性。 CimTrak為您提供最完整的支援,以保護支付卡環境,保持 他們的安全與在一個穩定的完整性狀態。

CIMTRAK FOR NETWORK DEVICES

CimTrak for Network Devices 偵測並提醒您關鍵網路設備上的設定異動,包括路由器、交換機和防火牆。由於這些設備通常是進入您網路的關口,無論是惡意還是意外的設定異動都可能是非常有問題。CimTrak甚至可以立即恢復SNMPv3網路設備上異動的設定。

CIMTRAK FOR DATABASES

CimTrak for Databases為您的IT環境增加了另一層安全性。 支援包括Oracle、IBM與Microsoft在內的主要平 台,CimTrak可確保您的關鍵資料庫的設定、用戶角色、權 限以及存取設定不會偏離其已知的受信任狀態。透過使用 CimTrak for Servers,您可以進一步監視資料庫應用程式, 以獲取可能關閉業務關鍵資料庫的異動。

CIMTRAK FOR ACTIVE DIRECTORY/LDAP

CimTrak for Active Directory / LDAP監視目錄服務,以查找對象、屬性和架構的偏差。大型環境可能遭受雷達下的改變。由於採用分層設計,意外的異動可能僅限於單個實體,例如增加新帳號、或者可能具有更廣泛的影響,例如拒絕服務Denial of Service。CimTrak提供了在發生此類偏差時快速偵測與警報所需的意識。

CIMTRAK PCI CONFIGURATION MONITOR

CIMTRAK PCI CONFIGURATION MONITOR評估PCI環境中的伺服器、工作站與POS系統上的設定。通過根據既定標準檢查您的設定,您可以確定系統是否符合PCI-DSS要求。CimTrak 提供遵循法規設定的詳細報告,以便您可以快速使系統進入法規遵循狀態。然後CimTrak確保偵測到任何後續設定異動將立即提醒您。這確保您的關鍵PCI設定始終處於符合法規與安全的狀態。

CIMTRAK VMWARE ESXI CONFIGURATION MONITOR

The CimTrak ESXi Configuration Monitor監視關鍵核心VMware ESXi設定,例如用戶/主機存取權限、Active Directory領域、網路設定、整合的第三方工具與進階使用者設定。由於VMware ESXi hypervisors虛擬機管理程序通常執行許多虛擬機,因此意外或惡意更改可能會迅速削弱組織的IT基礎設施。CimTrak ESXi Configuration Monitor設定監視器使您能夠主動保護關鍵ESXi應用程式並確保操作的安全性和連續性。

CIMTRAK FLEX MODULE

CimTrak Flex Module允許監視寫入指令的應用程式與腳本的輸出,例如ipconfg/ifconifg網路設定、防火牆設定、安全增強的Linux設定狀態等。 CimTrak Flex Module還可用於監控實體硬體狀態,如SAN運作狀況、以及元件與資源可用性。此外,它允許在IT環境中快速開自定義的應用程式的監視工具。通過偵測對腳本/應用程式輸出的任何異動,可以立即提醒和反應偏差。自動監視與分析自定義腳本或指令執行script or command line execution的能力,簡化IT操作,使人員能夠專注於更緊迫的問題。



CIMTRAK FOR CLOUD INFRASTRUCTURES

CIMTRAK FOR CLOUD INFRASTRUCTURES提供了一種 簡單的方法來了解何時配置新的雲端伺服器、或者伺服器 配置設定、虛擬防火牆規則、虛擬網路等發生了異 動。CimTrak for Cloud Infrastructures 支援Google Compute Engine、Azure與Amazon AWS。CimTrak for Cloud Infrastructures允許您監控Guest作業系統之外的雲基礎設施 發生的所有異動。

CIMTRAK FOR DOCKER/CONTAINERS

CimTrak for Docker/Kubernetes可幫助管理員了解容器 Container設定何時發生異動、新容器已實例化、虛擬網路設 定已異動、儲存設備存已被修改等等。CimTrak for Docker/ Kubernetes提供對容器部署設定的廣泛可視性。

領先的整合安全儀表板 SECURITY DASHBOARD

CimTrak的互動式圖形儀表板允許CimTrak使用者一目了然 地查看其環境的狀態。 此外每個使用者可以自定義其儀表 板,以提供獨特的視圖,允許他們快速輕鬆地查看整個IT 環境的狀態,或只是他們負責的系統。

⇒ C 127.0.0.1 🚳 cımtrak By User (Top 5 in 24hrs)

易於與安全資訊與事件管理系統(SIEM)整合

如果您的組織使用SIEM技術,則可以輕鬆整合CimTrak收集 的資料。CimTrak提供來自伺服器和其他終端的重要見解。 CimTrak的檔案完整性監控(FIM)和設定監控提供及時的 智慧、增強了緩解攻擊與檢測其他異常所需的分析,關聯和 態勢感知。通過檢測系統狀態的實際異動,CimTrak補充了 網路流量分析解決方案可能會錯過的事件。

通過CimTrak的日誌與稽核追蹤能力增強了可監控的安全控 制覆蓋範圍來擴展SIEM的法規遵循報告。 CimTrak 提供前 所未有的捕獲證據輔助細節還為SIEM的強大的數據挖掘引 擎Data Mining Engine 增加了重要資訊。這些技術的結合可 以幫助簡化法規遵循報告並提高您的安全狀態。

CimTrak可與所有領先的SIEM解決方案整合(包括HP ArcSight \, IBM QRadar \, McAfee Enterprise Security Manager、RSA Security Analytics與Splunk)整合,所有這 些都沒有任何復雜的配置或設定。

CIMTRAK REPORTS 報告

能夠提供異動資訊報告對於證明IT稽核的法規遵循,驗證 發生的計劃異動以及讓所有IT運營人員了解情況至關重 要。在企業中,個人和職能領域通常需要具有不同詳細程 度的不同報告。借助整合的報告引擎,CimTrak提供各種 報告.pdf,.html和.csv格式。用戶甚至可以自定義報告以 顯示其組織特有的資訊。從全面的更改詳細資訊報告到高 級概述報告(適用於管理演示),CimTrak可為您提供組 織所需的粒度級別。

CIMTRAK TICKETING MODULE 票務模組

區分已知的"好"異動和應該調查未知的異動之間的差異是 最大限度地提高您和您的團隊反應異動事件時間的關鍵部 分。CimTrak的SmartFIM™技術為用戶提供了唯一的檔案 完整性監控系統,可提供完全整合的異動票務系統。這為 各種規模的組織以經濟的成本提供了計劃和記錄異動的能 力。

此外,CimTrak整合的異動票務系統Change Ticketing System允許與現有的票務解決方案整合,例如CA Service Desk、Service Now、Cherwell 與Jira。

CIMTRAK 異動協調工作流程

使用CimTrak可以更有效地管理企業範圍內的異動。 CimTrak 異動調節工作流程 Change Reconciliation workflow 提供了一種無縫、易於使用的方法,從最初識別異動、調 查與異動分類、將任務分配給工程師、最終補救與確 認。CimTrak 異動協調工作流程提供了一個強大的工具 集,用於分析異動的性質、執行惡意軟體分析、驗證異動 是否是為作業系統修補程式OS patch的驗證元件,以及記錄 已完成操作和由誰執行操作的簡單方法。



與威脅 THREAT FEED 整合

CimTrak與STIX 1.0/2.0和TAXII Thread Feeds整合。這種持續不斷的威脅資料流為CimTrak提供了額外的資料,可以更好地洞察您的組織。隨著從威脅源下載新威脅的hashes,CimTrak會自動使用惡意軟體/威脅Hashes malware/threat hashes更新其黑名單。結果是,只要有異動,CimTrak就會確認這些異動或新檔案不在黑名單中。此外,隨著新威脅的識別,CimTrak將主動檢查所有受監控系統,以確保新識別的威脅尚未在目前系統上。

即時檔案與惡意軟體分析 REAL-TIME FILE & MALWARE ANALYSIS

當檔案發生異動時,CimTrak可以與Virus Total、Palo Alto Wild fire或Checkpoint的威脅API整合,對檔案異動進行即時分析。結合CimTrak 信任檔案註冊表CimTrak Trusted File Registry,現在比以往更容易識別檔案是否是惡意的。此資料可用於動態更新主CimTrak黑名單Blacklist,並自動檢查CimTrak監控的其他系統上是否存在惡意資料。

通過統一管理視圖輕鬆擴展

可以通過CimTrak Clustering將多個CimTrak Master repositories主儲存庫叢集在一起,以水平擴展CimTrak。這種技術使CimTrak能夠滿足最大型基礎設施的需求。 叢集後CimTrak會自動啟用整合視圖功能,為用戶提供強大的"單一窗格""Single Pane of Glass",用於管理設定、建立政策以及檢查與安全相關的事件。

TRUSTED FILE REGISTRYTM 信任檔案註冊表

CimTrak的SmartFIM™技術是正在申請專利的CimTrak Trusted File Registry™的一個關鍵元件。這種高度創新的解 決方案幾乎消除由已知的、良好的供應商的修補程式與更新 patches and updates(例如 Windows 和 Red Hat Linux的更 新)引起的誤報 False Positives。

通過自動提升Promoting修補程式與更新 patches and updates 的權威基線 Authoritative Baseline,真正重要的異動浮出水面,大大減少了調查異動與最大化用戶IT環境安全性所花費的時間。



支援的平台

CIMTRAK FOR 伺服器、關鍵工作站與POS系統

- » Windows: XP, Vista, 7, 8, 10, Embedded for Point of Service (WEPOS), POSReady
- » Windows Server: 2003, 2008, 2012, 2016 » Linux: Amazon, CentOS, ClearOS, Debian, Fedora, Oracle,
- » Sun Solaris: x86, SPARC Red Hat, SUSE, Ubuntu, others
- » Mac: Intel, Power PC » HP-UX: Itanium, PA-RISC » AIX

WINDOWS 監測參數

- » File additions, deletions, modifications, and reads
- » Attributes: compressed, hidden, offine, read only, archive, reparse point
- » Creation time » DACL information
- » File opened/read » File Size
- » Installed software » Group security information
- » Local security policy » Modify time
- » Services » User groups

UNIX 監測參數

- » File additions, deletions, and modifications
- » Attributes: read only, archive
- » File Size
- » Modify time

» Access Control List

» Drivers

» File type

» Local groups

» Registry (keys and values)

- » Creation time
- » File type
- » User and Group ID

支援的平台

CIMTRAK FOR NETWORK DEVICES 網路設備

» Cisco » Check Point » Extreme » F5 » Fortinet » HP » Juniper » Netgear » NetScreen » Palo Alto » Others

支援的平台

CIMTRAK FOR DATABASES 資料庫

» Oracle » IBM DB2 » Microsoft SQL Server » MySQL

監測參數

- » Default Rules
- » Full text indexes
- » Functions

- » Groups
- » Index definitions
- » Roles

» Stored Procedures

- » Table definitions
- » Triggers
- » User defined data types » Users
- » Views

支援的虛擬化管理程序HYPERVISORS CIMTRAK VMWARE ESXI 設定監控器

» VMware ESXi 3x, 4x, 5x, 6x





Cimtrak檔案完整性監控 (FIM) 其他公司產品比較

功能	CimTrak	其他公司F	IM產品	補充說明
Real Time Integrity Monitoring				
及時檔案完整性監測	支援	支援		
具備 即時修復異動與 完全防止更改能力	支援	不支援		
支援Windows、Linux、UNIX	支援	支援		
支援IBM DB2, Microsoft SQL Server, MySQL, Ora	cle			
等資料庫	支援	部分支援		
監測Windows Registry 支援 部分支援				
監測Point of Sale (POS) Systems	支援	部分支援		
監測網路設備	支援	部分支援		
監測 PCI 設定	支援	部分支援	協助符合 P	CI-DSS規範要求
監測 VMware ESX / ESXi 設定	支援	部分支援		
監測Active Directory/LDAP	支援	部分支援		
監測Google Compute Engine、Azure與Amazon AW	VS			
等雲端設定	支援	部分支援		
監測DOCKER/CONTAINERS設定	支援	不支援		
TRUSTED FILE REGISTRY 信任軟體與系統更新	支援	支援 自動詞	識別供應商驗	:證的修補程式與更
		新,『	防止誤判發生	
監測檔案內容與所有屬性	支援	部分支援		
通用標準認證 CC EAL Level 4+	支援	不支援	美國國防資	訊系統局統一能力批
			准的產品清	- 單
可即時恢復SNMPv3設備設定	支援	不支援		
並在異動發生時產生增量快照				
Incremental Snapshots	支援	不支援		
偵測異動並自動反轉復原	支援	不支援		
可設定為拒絕權限 Deny Rights,阻止異動行為	支援	不支援	就算透過管	理員權限,也無法更
			改	
可比較異動(更改、新增、刪除)資料	支援	大多不支援		

Cimtrak是業界唯一同時提供"即時異動偵測"、"自動復原"與 "防止覆蓋竄改"功能的檔案完整性軟體。 規格變動恕不通知。



解決方案簡介

CimTrak法規遵循與漏洞管理模組 CimTrak Compliance and Vulnerability Management Module



當涉及法規遵循管理時,維護與保護 資訊是至 關重要的,對出現的問題 進行補救並證明已採取必要的控制措 施以提供所需的法規遵循報告。這適 用於政府、產業與組織施加的內部策 略與外部遵循法規命令。

CimTrak新一代的檔案完整性監控為關鍵基礎 設施增加了至關重要的安全層,同時支援法規 遵循與最佳實踐要求。對伺服器、網路設備與 應用程式的任何異動都可以追蹤與記錄。確定 從上次稽核週期以來,誰?什麼?何時?何 地?為何(票務)以及如何(處理)某件事已 發生異動,就像產生報告一樣簡單。

全策略與過程與內部稽核、內部安全策略以及 外部標準與法規保持一致。CimTrak幫助組織 產品特點 從內部控制與風險管理到法規事務保持法規遵 »可以上傳的基準Benchmarks以進行即時測試、稽核與報告 循。

»追蹤有關法規遵循的任何異動或偏差 »建立法規遵循特定基準benchmarks

»清查並收集有關實體資產的資訊,並指定適當的法規遵循 政策

»存在於策略中允許條件並可採取例外措施





產品特點

基準掃描Benchmark Scanning:

許多法規遵循標準與組織要求使用基準以確保適用的系統與服務中的法規遵循。這些基準可以上傳到CimTrak的法規遵循模組中,以進行可靠的測試、稽核、報告與相關的糾正說明。

監視策略與群組Policy Monitoring and Grouping:根據單一策略監視策略與群組定期掃描組織中的設備,您可以追蹤有關法規遵循的任何異動或偏差。這些策略也可以組合在一起,以提供單一個通用的法規遵循框架,其中跨越各種法規要求的法規遵循標準可以表示為單一個測試。



CimTrak的法規遵循儀表板的螢幕截圖

法規遵循對應Compliance Mappings:法規遵循對應使您的組織可以建立一組自定義的基準測試,以符合可能不存在的特定標準,或者需要根據組織自身的特定要求進行量身定制的標準。

網路清查Network Discovery:網路設備清查可幫助您清查、盤點與收集有關實體資產的資訊,例如路由器、交換機、伺服器、主機與防火牆,然後只需單擊即可為它們指派適當的法規遵循策略。

豁免管理Waiver Management:鑑於每種基礎設施都是不同且獨特的,因此通常需要允許某個條件存在於一個策略中並採取例外措施。該例外被突出顯示為對未來稽核活動的豁免。

法規遵循儀表板Compliance Dashboard:簡而言之,無需其他控制台即可獲得對法規遵循性活動的必要可視性!CimTrak的法規遵循模組與我們的核心產品完全整合在一起,可將安全性與完整性管理活動簡化並關聯到一個單一的窗格中。



CimTrak 報告的螢幕截圖

代理程式Agent與無代理程式Agentless

CimTrak法規遵循模組提供了基於代理程式Agent或無代理程式Agentless的解 決方案,可以視需要或排程執行基准或法規遵循掃描,使您能夠在掃描時了 解系統的狀態。

報告Reporting

在對您的組織進行稽核時,CimTrak法規遵循性模組提供了一種簡單的解決方案,以顯示您的行業標準與法規遵循要求的當前與歷史法規遵循。

漏洞管理Vulnerability Management

CimTrak具有識別、分類與區分漏洞優先級的獨特功能,允許執行修護措施、修護開放端口、軟體設定問題與惡意軟體等問題。

為了確保究責與隱私SOX、PCI、HIPAA、FFIEC、FISMA、NERC-CIP、SWIFT、GDPR、CDM、CJIS等法規已經發展。CimTrak的整合法規遵循模組提供了必要的稽核、警報與報告功能,以追蹤異動並保持法規遵循。這種法規遵循保證易於使用、具成本效益,並且可以消除連續不斷與手動稽核的麻煩。





法規要求



CIS

CimTrak可偵測到未經授 權的異動、網路安全威脅 與法規遵循風險



SWIFT

CimTrak幫助金融界遵守許 多強制性與諮詢控制措施



SARBANES OXLEY

CimTrak嚴格追蹤與報告 對IT系統所做的異動



CJIS

幫助安全團隊與組織製 定策略與實施以及資訊 完整性



PCI DSS

CimTrak確保持卡人資料 安全與檔案完整性



HIPAA

HIPAA CimTrak確保醫療 系統的真實與防篡改 Tamper-free、遵循醫療衛 生法規要求



幫助確保NIST的法規遵 循與安全性



NERC-CIP

CimTrak偵測並消除未經 授權的異動、網路安全威 脅與法規遵循風險



GDPR

幫助監控個人資料的安 全性,以符合GPDR



GLBA

CimTrak為金融機構提供 入侵偵測與即時糾正



CDM

幫助機構進行CDM的第 一階段與第三階段



FEDRAMP

CimTrak通過確保整個基 礎設施的安全性與完整 性來幫助FedRAMP法規 遵循

對應法規

AICPA GAPP

AICPA SOC2 and SOC3 TSC 2017

AICPA SOC2 and SOC3 TSPC

ANSSI - 40 Measures

Australian Essential 8

Australian Top 35

Canadian CSE Top 10

CIS Controls v7.1

CMMC

COBIT 5

CoM 201 CMR 17.00

CSA CCM v3

DHS CDM Program

DHS Chem Anti-Terrorism

FFIEC Booklet 2016

FFIEC CAT

FFIEC Examination Handbook

FY15 FISMA Metrics

GCGQ 10 Steps

HIPAA

IEC 62443-3-3-2013

IRS Pub1075

ISO 27002-2005

ISO 27002-2013

ITIL 2011 KPIs

NERC CIP v6

NERC CIP v7

NIST 800-171

NIST 800-82 rev2

NIST 800-53 rev4

NIST CSF 1.1

NIST SMB Guide

NSA MNT

NSA Top 10

NV Gaming MICS

NYCRR 500

PCI DSS 3.2

Saudi AMA

SEC OCIE Audit Guide for AWS

SG MAS TRM

SWIFT

UK Cyber Essentials

UK IICO Protecting Data

Victorian PDSF v1.0

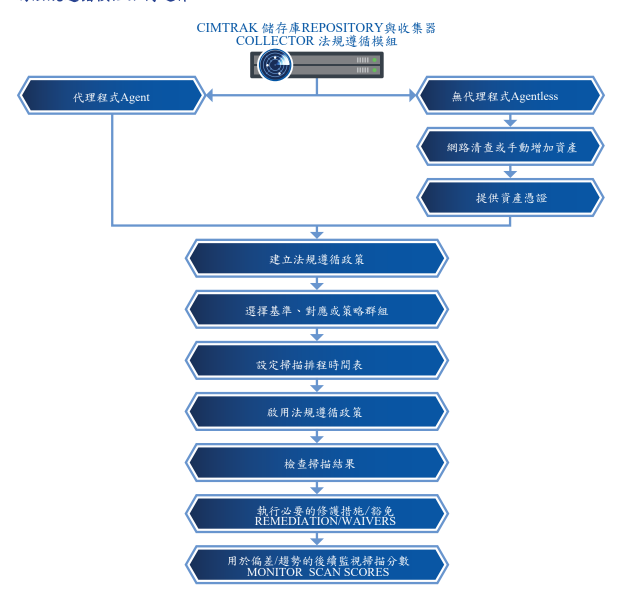
還有幾十個



CimTrak的法規遵循模組如何提供幫助

CimTrak 法規遵循模組是CimTrak Integrity Suite的附加功能,旨在簡化您的法規遵循需求。無論組織內採用的標准或法規要求的數量多少?儀表板與報告功能都是直觀的,允許對測試結果進行單一檢查、法規遵循評分與政策群組。該視圖提供了常見的法規遵循要求,可以將其說明為帶有糾正說明的單個測試,以幫助您的組織完全實現法規遵循,並確保保持這種狀態。

CimTrak的法規遵循模組如何運作





Cimcor開發了創新的新一代檔案完整性監控軟體。CimTrak Integrity Suite即時監控與保護各種實體、網路、雲端與虛擬IT資產,同時提供有關所有異動的詳細舉證資訊。使用CimTrak保護基礎設施的安全可幫助您獲得法規遵循並保持這種狀態。

詳細 Cimcor 公司 Cimtrak 產品資訊請聯繫 台灣地區代理商 商丞科技 02-29148001