

Cohesity DataHawk

加强网络响应和快速恢复干净数据

主要优点

- 识别新兴的勒索软件攻击
- 只需点击一下即可轻松完成威胁搜寻
- 查找并分类敏感数据
- 创建经济高效的数据隔离
- 提高网络弹性

全球各地的企业都面临着巨大挑战,包括确保数据安全以抵御勒索软件或其他网络攻击,以及在遭受攻击时恢复数据。数据泄露可能会造成严重后果,从运营中断到财务损失,甚至公司倒闭。为了帮助企业抵御勒索软件等网络事件,Cohesity提供先进的数据安全解决方案,能加快响应速度并确保恢复干净的数据。

Cohesity紧密集成的安全控制和数据管理功能可帮助您识别风险、保护数据、应对网络攻击,并实现批量恢复。它提供了对攻击的可视化,加速了在事件发生时的响应和恢复。为了改善安全性和增强弹性,企业需要采用基于云的服务,以便:

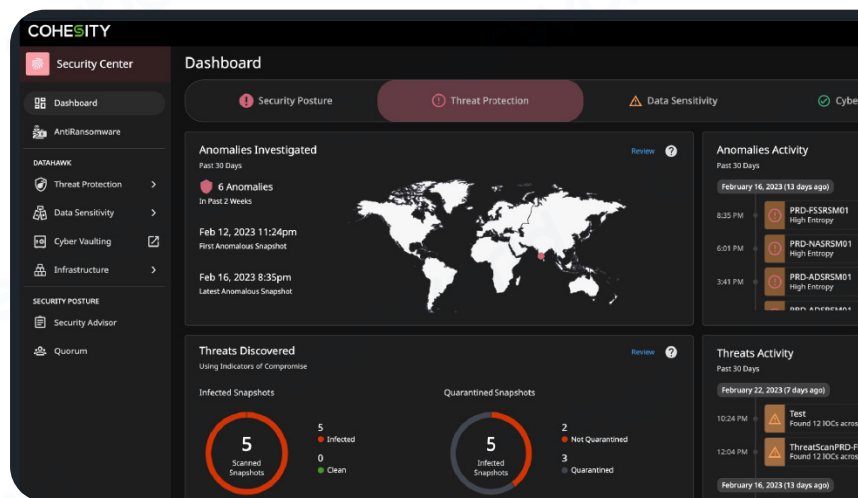
- 使用人工智能进行威胁检测,确保恢复干净的数据。
- 识别网络事件中敏感数据的暴露。
- 使用网络保险库,安全地将数据与威胁隔离开来。

增强数据安全性

Cohesity DataHawk使用人工智能对文件和数据进行行为分析,以识别勒索软件等恶意软件和来自恶意内部人员的威胁。借助威胁搜寻功能和经过筛选的入侵指标,企业可以识别攻击的早期阶段,并在造成影响之前加以缓解。

Cohesity DataHawk 的数据分类可帮助企业确定是否暴露了敏感信息,并指导事件响应和任何监管行动。Cohesity DataHawk 与 Cohesity FortKnox 结合使用时,只需点击一下,就可以进行数据隔离,以便在本地数据不可用时提供额外的安全保障。

Cohesity DataHawk 和 Cohesity FortKnox 的综合功能使 IT 团队和事件响应人员可以保护数据,快速响应整个企业内受感染的系统,并迅速恢复业务运营。



加速事件响应

整合安全情报和命令

Cohesity安全中心提供集成仪表盘,用于监察安全警报、威胁、敏感数据暴露、数据隔离状态以及Cohesity平台的安全态势。安全中心提供对所有DataHawk功能的控制,以管理平台运行状况和威胁,并控制安全设置和计划。

提升威胁防护能力

勒索软件和其他攻击使用欺骗手段来掩盖恶意软件。Cohesity的威胁搜寻功能运用人工智能驱动的威胁检测技术来发现隐匿的威胁,可识别勒索软件和其他网络攻击的最新变种。Cohesity丰富的行为模式库会频繁更新最新威胁。为了发现特定的威胁,企业可以创建和导入自定义或现有的YARA规则。

了解攻击的影响

确定敏感数据是否已暴露,并执行适当的修复和合规流程。通过 200 多种预设和可自定义的模式、安全设置与计划来支持全局部署。

通过数据隔离实现分层安全

使用屡获殊荣的网络保险库来规避威胁并满足当代恢复目标,以支持最佳实践和更强安全性的新要求。通过物理分离、网络隔离和操作隔离的虚拟隔离来实现在云端保持数据不可变。在发生中断或灾难时,可快速且轻易地恢复数据。

通过 SOC 集成来改善检测和响应

将数据异常检测工具与您的安全运营中心 (SOC) 集成,以增强和支持现有的事件分类、响应与修复流程。

Cyberworld

广州科明大同科技有限公司

COHESITY

中国区总代理

官方网站 www.cyberworld.com.cn

业务电邮 info@cyberworldchina.com

服务专线 400-9988-792

安全和恢复服务

威胁情报和扫描

使用人工智能驱动的威胁检测技术,只需点击一下即可进行威胁检测和扫描,每天更新10万多条威胁规则,以提高数据安全性。

数据智能分类

使用BigID提供的先进模式匹配技术,进行数据发现和分类,从而识别敏感和受监管的数据。当发生泄露时,用户可以使用200多种模式自动发现和分类个人、健康和财务数据。

相关产品和功能

Cohesity FortKnox

Cohesity FortKnox 是一款 SaaS 数据隔离解决方案,它通过虚拟隔离在托管保险库中提供不可变的数据副本。针对勒索软件和其他网络安全威胁的额外保护层可大大简化操作并降低成本,从而自信地进行恢复。

Cohesity DataProtect

Cohesity DataProtect 是一款基于安全且可扩展的多云平台,为传统和现代工作负载提供全面的备份和恢复,并实现跨环境的即时批量恢复。

Cohesity SmartFiles

Cohesity SmartFiles 是一款软件定义、统一文件和对象解决方案,专为混合云设计,使企业能够安全高效地管理大规模数据。SmartFiles将数据孤岛整合为一个融合目标,安全地管理以容量为中心的非结构化内容,例如数字图书馆、档案、富媒体、视频监控、大数据和备份数据集。

经过验证的数据安全和管理平台

成千上万的客户已经体验到 Cohesity Data Cloud 平台的简便性和经过验证的价值。无论您在数据安全和管理的旅程中处于什么阶段,Cohesity都可以在单一多云数据平台上提供全套服务:数据安全和保护、备份和恢复、灾难恢复、文件和对象服务、开发和测试、数据合规性和分析。

© 2024 Cohesity, Inc. All rights reserved.

Cohesity, the Cohesity logo, SnapTree, SpanFS, DataPlatform, DataProtect, Helios, and other Cohesity marks are trademarks or registered trademarks of Cohesity, Inc. in the US and/or internationally. Other company and product names may be trademarks of the respective companies with which they are associated. This material (a) is intended to provide you information about Cohesity and our business and products; (b) was believed to be true and accurate at the time it was written, but is subject to change without notice; and (c) is provided on an "AS IS" basis. Cohesity disclaims all express or implied conditions, representations, warranties of any kind.

COHESITY.com | 1-855-926-4374 | 300 Park Ave., Suite 1700, San Jose, CA 95110

3000095-006-EN 3-2023