

Change Auditor for EMC

EMC服务器工具，可跟踪、审核、报告重要更改并发出警报

适用于EMC Celerra和VNX文件服务器的事件记录和更改报告在使用本地审核工具时既复杂又耗时。由于没有中央控制台，因此您必须对每个服务器重复相同流程，最终您将获得海量数据和大量报告。这意味着，证明合规性或者快速对事件做出响应一直是个难题。

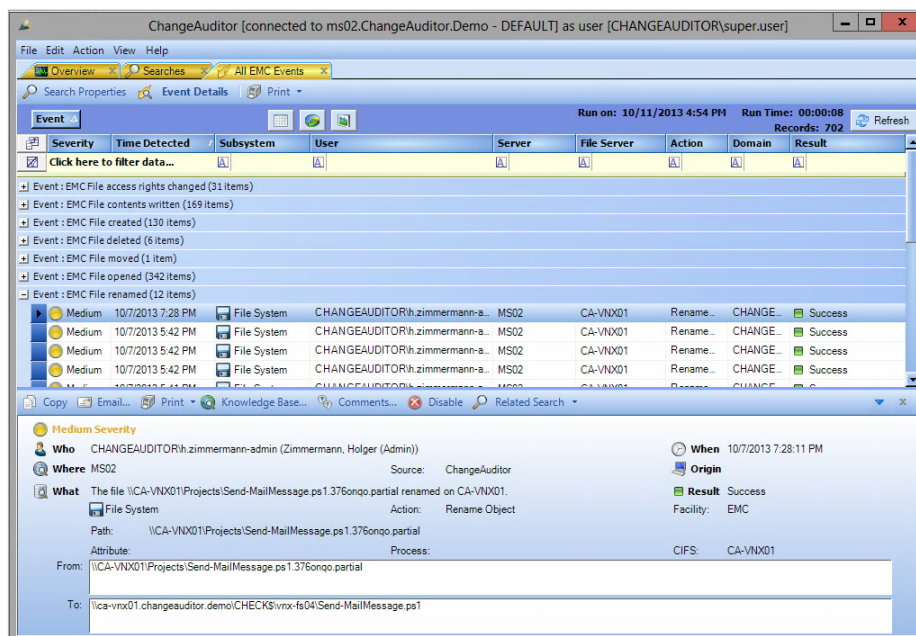
由于本机事件详情稀疏零散并且很难解读，数据的安全性也处于风险之中。因此，您可能无法及时了解问题。由于本地工具无法避免甚至跟踪工具，您可能会丢失日志数据——这首先会导致无法满足审核目的。

幸运的是，您可以选择Quest® Change Auditor for EMC。通过对所有更改进行实时跟踪、审核、报告及发出警报，这款出色的工具可以帮助确保文件和文件夹安全、合规且受控。使用Change Auditor，管理员可以轻松监控、报告和分析事件及变更，且无需担心未知的安全问题。您将能够立即了解变更的执行人、变更内容、执行时间、执行地点和工作站以及与该变更相关的所有事件。

然后，您可以自动生成智能的详细取证数据，从而降低与日常修改相关的风险。

优势：

- 基于用户行为模式前瞻性地检测威胁
- 通过跟踪所有事件以及与特定事件相关的更改，消除未知的安全问题，从而确保EMC文件、文件夹和用户的持续访问
- 实时向任意设备发送警报，以便立即做出响应，从而降低安全风险
- 使用强大的搜索和过滤功能，帮助您快速查明问题
- 通过将数据转化为精心组织的详细取证数据，促进审核和管理审查
- 优化内部安全策略和外部合规法规（包括GDPR、SOX、PCI DSS、HIPAA、FISMA、SAS 70等）



借助Change Auditor，您可以从所有存储服务器中一站式收集事件且格式统一，以便您可以快速了解最相关的潜在危险更改。

审核所有重要更改

Change Auditor for EMC可以针对包括文件、文件夹、服务器、权限和配置设置等EMC文件管理器的所有重要变更，提供全面、可自定义的审核和报告。您可以通过有关执行者、内容、时间、地点、原因和工作站的详细取证数据，按照时间顺序全面地洞察随着时间的推移进行的所有变更，包括这些事件之前和之后的任何相关事件。此外，利用发送到任何设备的实时警报，您可以时刻关注重要的变更并在发生这些变更时迅速做出响应，从而降低与日常修改相关的风险。

跟踪用户活动

Change Auditor for EMC通过跟踪用户和管理员活动来发现NetApp文件变更情况，可以帮助加强企业范围内的审核及合规性策略。Change Auditor还可以提供有关已获得或更改文件访问权限的管理员和用户的信息。您可以准确了解谁访问、删除、移动、创建或重命名了文件和文件夹。利用全天候的实时警报、深入的分析和报告功能，您的EMC基础架构将受到保护，避免遭到可疑行为的侵害或者受到未经授权的访问，并且始终符合公司和政府标准。

主动式威胁检测和CHANGE AUDITOR威胁检测

通过分析异常活动并排列贵公司中最高风险的用户顺序来简化用户威胁检测、识别潜在的威胁以及减少来自错误警报的干扰。

将不相关的数据转化为有意义的信息，以确保安全性与合规性

Change Auditor for EMC通过将晦涩难懂的孤立数据转化为一系列有意义的事件，

可以消除臆测性的分析报告。您可以立即获得有关您要查看的变更以及所有相关事件（例如来自特定用户的其他变更）的所有信息。由于能够查看、亮显和过滤若干天、若干月甚至若干年发生的相关事件，您还可以更好地了解事件趋势。

集成的事件转发

轻松与SIEM解决方案相集成，将Change Auditor事件转发到Splunk、ArcSight或QRadar。此外，Change Auditor与Quest® InTrust®相集成，实现20:1的压缩事件存储，集中化的原生或第三方日志收集、解析和分析，以及针对可疑事件的警报和自动响应操作。

针对公司和政府法规自动生成报告

利用Microsoft SQL Server Reporting Services，Change Auditor for EMC可以即时提供清晰且有意义的安全性与合规性报告。利用内置的合规性库和自主构建自定义报告的功能，可以轻松提供有关遵守一般数据保护法规(GDPR)、萨班斯-奥克斯利法案(SOX)、支付卡行业数据安全标准(PCI DSS)、健康保险流通和责任法案(HIPAA)、联邦信息安全管理法案(FISMA)和70号审计准则公告(SAS 70)等标准的合规性报告。

关于QUEST

Quest致力于为瞬息万变的企业IT领域提供软件解决方案。我们帮助简化数据爆炸、云扩展、混合数据中心、安全威胁以及合规要求所带来的挑战。我们的产品组合包括用于数据库管理、数据保护、统一端点管理、身份和访问管理以及Microsoft平台管理的解决方案。

系统要求

有关完整的系统要求，请访问：
quest.com/products/change-auditor-for-emc。