

Change Auditor for Windows File Servers

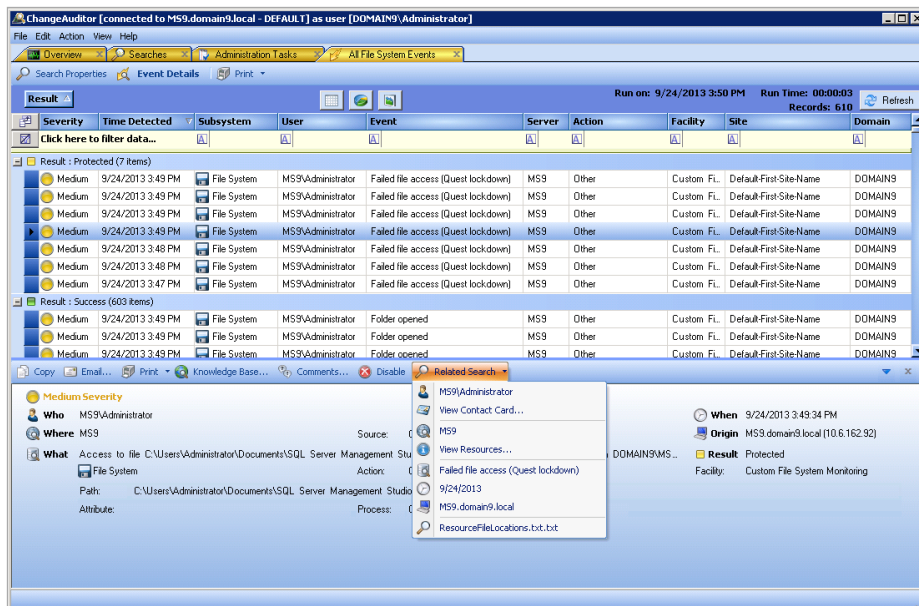
Windows文件服务器工具可以跟踪、审核和报告重要变更并发出相关警报

Microsoft Windows文件服务器包含重要的敏感信息。通常，跟踪谁对哪些文档具有访问权限并实施访问权限非常困难，并且大多数违反信息安全策略和滥用访问权限的情况根本检测不到。

而且，与Windows文件服务器相关的问题可能导致成本高昂的服务中断以及对业务造成严重后果的网络停机。它们还可能导致违反安全策略以及未遵守重要的政府法规，例如一般数据保护法规(GDPR)、萨班斯-奥克斯利法案(SOX)、支付卡行业数据安全标准(PCI DSS)和健康保险流通和责任法案(HIPAA)。为了避免这些问题，组织需要实时了解对其Windows文件服务器进行的重要变更。

Quest® Change Auditor for Windows File Servers通过实时跟踪所有关键文件和文件夹变更，可以提高Windows文件服务器的安全性，增强对文件服务器的控制。

Change Auditor可以跟踪、审核和报告影响Windows文件服务器的变更并发出相关警报，省却了启用本机审核所产生的额外开销。使用Change Auditor for Windows File Servers，您可以通过有关任何变更的执行人、内容、时间、地点和工作站详情的详细取证数据（包括这些事件之前和之后的任何相关事件详情），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。您还可以添加注释来说明进行特定变更的原因，以便满足审核要求。



使用相关搜索了解尝试变更受保护资产的潜在严重性级别，以及了解其他哪些用户尝试执行了更改或删除操作。

Change Auditor是一款卓越的实时监控工具，可用于分析过去发生的事件。现在，我们99%的文件服务器都具有安全概览。我们可以在很短的时间内发现所有审核问题、修复并保护它们。

全球500强专业服务公司CEO

优势：

- 基于用户行为模式前瞻性地检测威胁
- 通过禁止访问敏感文件/文件夹加强内部控制，并限制授权用户的控制权
- 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，从而确保文件、文件夹和用户的持续访问
- 向任意设备发送实时警报，以便立即做出响应，降低安全风险
- 通过将晦涩难懂的数据转化为智能的详细取证数据，促进审核和管理审查
- 通过收集事件，而不是使用本机审核，降低对服务器性能的影响并节省存储资源
- 帮助确保与内部策略和外部法规（包括GDPR、SOX、PCI DSS、HIPAA、FISMA、SAS 70等）的合规性
- 在数分钟内安装完毕，可快速收集事件，从而立即对Windows文件服务器活动进行分析

审核所有重要变更并跟踪用户活动

Change Auditor for Windows File Servers 可以针对包括与文件或文件夹相关的用户和管理员活动以及访问权限变更等所有重要的Windows文件服务器变更，提供全面、可自定义的审核和报告。利用实时警报，您可以在重要变更和安全违规行为发生时立即了解详情，从而从任何位置和任何设备上快速做出响应。

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。

保护敏感数据，防止进行不需要的更改

Change Auditor for Windows File Servers 通过禁止修改或意外删除重要的文件和文件夹，可以降低安全风险。通过这种主动式的预防措施，可以保护Windows

文件服务器免于遭到可疑行为的侵害或者受到未经授权的访问。

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 Windows File Servers 可以跟踪对文件服务器进行的重要变更，然后将原始数据转化为有意义的智能数据，从而帮助保护基础架构的安全性和合规性。由于Change Auditor提供了高性能的审核引擎，因此现在以往的审核限制已被突破。您无需再查看晦涩难懂的本机审核日志，便可以更快速地了解结果并节省存储资源。

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的压缩事件存储和集中化的本地或第三方日志收

集，进行解析和分析并对可疑事件发出警报和自动执行响应操作。

针对公司和政府法规自动生成报告

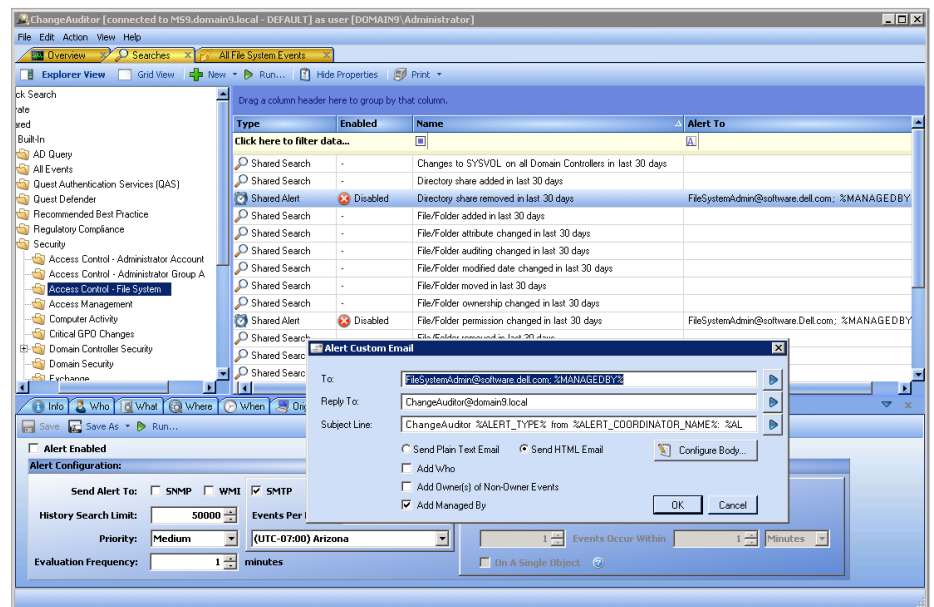
利用Microsoft SQL Server Reporting Services, Change Auditor for Windows File Servers可以即时提供清晰且有意义的安全性与合规性报告。利用内置的合规性库和自主构建自定义报告的功能，可以轻松提供有关遵守GDPR、SOX、PCI DSS、HIPAA、联邦信息安全管理法案(FISMA)和70号审计准则公告(SAS 70)等标准的合规性。

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-windows-file-servers



通过在变更发生之时发出实时警报，站在审核的前沿。

Quest
quest.com/cn
有关当地办事处信息，请访问 (quest.com/cn-zh/locations)

Quest、InTrust和Quest徽标是Quest Software Inc.的商标和注册商标。有关Quest标记的完整列表，请访问www.quest.com/legal/trademark-information.aspx。其他所有商标均归其各自所有者所有。

© 2019 Quest Software Inc. 保留所有权利。

DataSheet-ChangeAuditor4WFS-US-KS-zh_CN-WL-40818

Quest