

Retain Unified Archiving

Retain Unified Archiving 统一存档所有业务通信, 包括电子邮件、社交媒体和移动通信数据, 以用于案例评估、搜索和 eDiscovery。可以部署在本地或云端,

最终用户和管理员直接通过 Retain Web 访问存档查看器访问 Retain Unified Archiving。这样能让贵组织快速访问、搜索和审计已存档的通信数据。它可以轻松地将讯息数据置于诉讼保留状态, 并且可以轻松地将数据打印、转发、保存、编辑和导出讯息数据。

环境选项

多平台统一存档: 包括电子邮件和移动数据在内的所有讯息数据实现统一的数据存档, 便于您集中进行搜索、发布以及执行 eDiscovery 活动。

混合环境统一存档: Retain 同时支持混合的讯息平台环境。从一个中央存档位置查看您的 Microsoft Exchange、Office 365、Gmail、Bloomberg、OpenText GroupWise 和移动数据。

平台迁移: 通过将当前所有的讯息数据存档到 Retain, 实施新的讯息系统 (比如 Office 365), 然后将 Retain 连接到新系统, 即可轻松迁移您的电子邮件系统。您不用担心数据丢失。如果您决定返回旧式系统, Retain 也能让您轻松地无缝实现。

灵活的存档访问: 您可以从多个接入点直接浏览和搜索 Retain Archive, 包括电子邮件客户端、移动应用程序、基于浏览器的 Web 访问客户端和脱机存档查看器等接入点。

讯息删除: Retain 包含讯息删除策略, 用于降低 Exchange、Office 365 或 GroupWise 系统所需要的储存空间和服务器负载。您可以将删除策略设置为, 当电子邮件在 Retain 中存档后或超出保留期限后从服务器中删除。

支持的平台: Retain 支持 Exchange; Office 365、Gmail with G Suite Basic、Business、Enterprise 和 Education; Bloomberg Professional 以及 OpenText GroupWise。

基于策略的统一存档: Retain 提供完全可配置的策略, 支持您定义要存档的特定电子邮件和移动数据。利用这些策略, 您可以根据邮箱类型、讯息源、项目类型、讯息状态、讯息期限和附件来定义要存档的内容。此外, 还可以按文件夹和附件类型进行筛选。

移动通信管理: Retain Mobile 为 iOS、Android 和 BlackBerry 设备提供安全、加密的讯息和存档。Retain 通过安全通信服务器对 iOS 和 Android 设备上的所有加密短信 (文字) 讯息以及专用商务电话的电子通信数据进行存档。此外, Retain 还可对 Android 和 BBM 设备的短信、彩信及通话记录存档, 对 BlackBerry 设备的 PIN、短信、彩信和通话记录存档。这意味着您无需绑定或同步设

对组织的电子邮件和移动设备数据存档

Retain Unified Archiving 能捕获以下平台的业务通信, 并实现统一的数据存档:

电子邮件



- OpenText GroupWise
- Microsoft Exchange
- Microsoft Office 365
- Gmail
- Bloomberg Professional

移动通信



备, 存档会实时完成。Retain 是唯一一款适用于 iOS、Android 和 BlackBerry 设备的企业级存档解决方案。

与平台无关的存档: Retain 可以跨平台存档讯息数据, 这意味着无论您运行哪种电子邮件系统, Retain 均支持存档, 即使是在混合环境中也不受影响。

电子邮件插件: 存档的讯息可以直接从 Outlook、Web Access 和 GroupWise 进行访问和搜索。Retain 能够根据指定的脱机访问准则, 对存档数据进行高速缓存。

单点登录: 无论是使用 Outlook、Web Access 还是 GroupWise, Retain 均支持用户单点登录访问存档内容。

本地或云统一存档: 选择您的数据储存方式。存档的数据可以在组织的防火墙后方便地储存, 还可储存在云端。

SMTP 和 Secure FTP 转发: 允许按照每个组织的具体需求对所有讯息进行 SMTP 和 Secure FTP 转发。

eDiscovery、访问、浏览、搜索和导出

内置 eDiscovery: 组织可以利用 Retain eDiscovery 工具轻松地将讯息数据置于诉讼保留状态, 以及打印、转发、保存、编辑、删除和导出讯息数据。

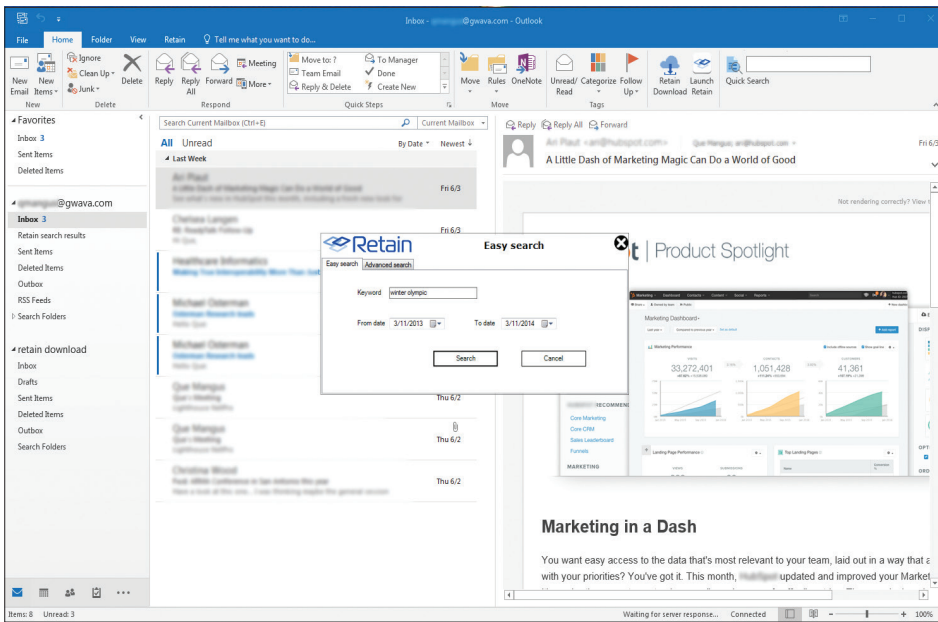
Web 访问存档查看器: 只有 Retain 能提供易于使用的基于浏览器的界面, 便于访问、浏览和搜索存档数据。

全面的导出功能: 轻松将数据导出为 PST、PDF 或独立的存档查看器格式。导出的文件完全编入索引且可以搜索, 并包含一个目录, 可供快速浏览。

合规和管控: GroupWise、Gmail、Exchange 和 Office 365 缺乏关键的合规功能, 会使您的组织处于丢失数据和违反法规的风险之中。因此, 这些系统的标准存档功能无法满足企业需求。Retain 提供禁用自动清除、支持 SmartPurge、允许控制存档策略、支持导出为 PDF、允许存档讯息恢复到收件箱、允许编辑导出的讯息以及禁止讯息更改或删除, 可以解决这种合规问题。这些功能有助于确保数据存档的完整性和合规性。

内置的存档数据搜索和浏览: Retain 具有类似于 Google 的搜索工具, 可在一个中央存档位置轻松、快速地搜索所有数据。从此不必在多个存档或系统中查找每一类讯息。该搜索工具会在用户输入信息之后即时返回结果, 并在输入搜索项时提供搜索建议 (包括主题、正文、文本、电子邮箱地址、标记、用户和其他字段)。该工具还支持有限的 REGEX 搜索项, 允许搜索社保号、信用卡等关键词。搜索工具会从搜索结果中删除重复记录, 从而减少特定搜索的结果数量。Retain 还采用“高级搜索功能”技术, 使您可以在存档存储库之外的相关数据集中进行搜索、采取操作和执行 eDiscovery 活动。使用搜索向导可以创建精确的搜索标准。

基于规则的标记: 讯息可以在存档时标记为“保密”或添加标签。在根据设置的标准



(包括正则表达式) 存档时, 会对讯息自动进行标记。

智能标记: 为存档的讯息创建自定义标记。这些标记可搜索, 让 eDiscovery 变得更轻松。

编辑控制: 导出的数据可以编辑, 从而确保个人信息或其他编辑的项目不会出现在开放记录请求中。

诉讼保留: 为了保护未来诉讼中可能涉及的电子邮件, Retain 可以标记已归档的项目, 以防项目被删除或操作, 直至撤销诉讼保留为止。

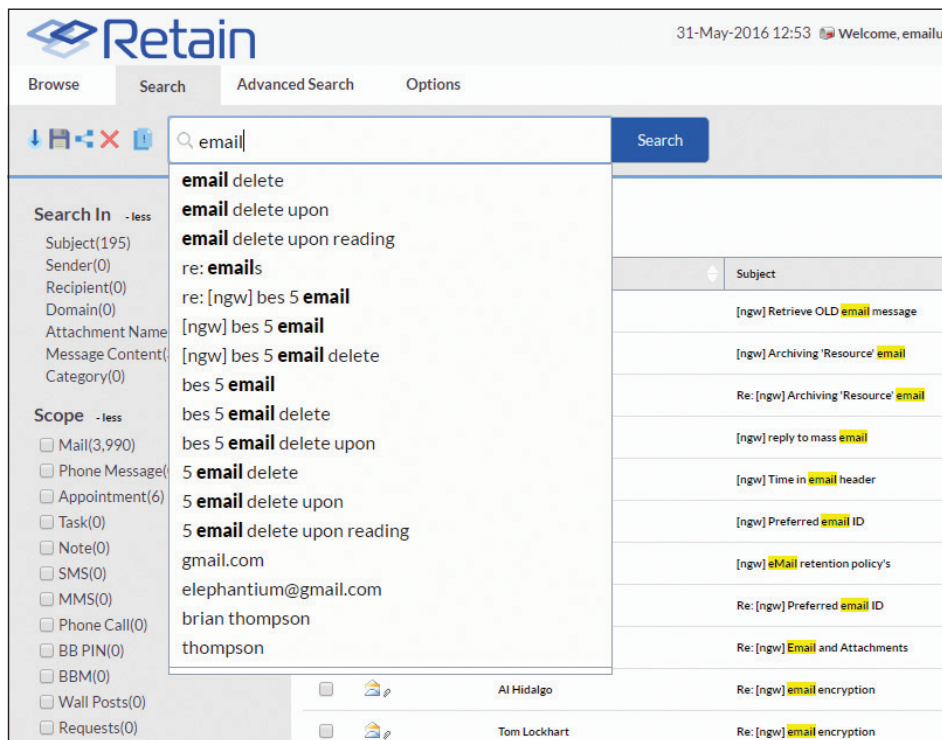
审计追踪: Retain 针对拥有存档搜索权限的所有管理员和用户创建可搜索的审计追踪, 让您能够记录一切活动。

快速轻松的检索: Retain 具有内置的 Lucene 索引引擎或 Retain 高性能索引引擎 (适合大规模部署)。

机密标记: 指定用户可以将存档的讯息标记为机密。只有获得授权的用户可以查看或搜索保密讯息。

可配置权限: 根据您的角色, 通过访问控制列表授予用户、管理员或其他人访问 Retain 系统功能的权限。

最终用户邮箱管理: 让最终用户能在原始环境中搜索、转发、打印、恢复、访问和查看讯息, 无需管理员支持。



储存和报告

安全储存: Retain 以就地部署或云端部署的多层安全机制对讯息数据存档。Retain 支持多种数据库, 包括 MS SQL、MySQL、Postgres 和 Oracle。Retain 拥有安全储存功能, 可使用 AES 加密、EMC Centera 或 NetApp Snaplock 储存功能对讯息存档。此外, 还可选用 Windows 服务器或 Linux 服务器加密分区。采用云端部署时, 云存档具有冗余、安全的数据中心, 可以确保您的数据安全无忧。

单实例储存: Retain 仅存档一份讯息和附件。这一功能至为关键, 因为 Exchange 和 Office 365 不支持单实例储存, 会使您的储存成本成倍增加。

第三方 API: Retain 支持与第三方外部工具集成。在保持数据精确性的同时, 将信息提取到存档中。

更高的系统性能: Retain 通过安全地存档讯息数据, 确保讯息交换系统达到最佳性能。这让讯息交换服务器的储存负担保持在最低水平。

“我们在寻求遵从当前数据留存法律的存档解决方案, Retain 满足了我们所有的内部和外部合规规定!”

STEFAN VETTER

Rieker - Alber - Thoni
税务顾问兼合作伙伴

与我们联系



系统统计数据 and 报告: 确保呈现最佳的系统性能。报告可以在仪表板中查看, 通过电子邮件定期发送, 或在生成之后保存为 CSV、Excel、HTML 和 PDF 等多种格式。

如需了解更多信息, 请访问
www.opentext.com