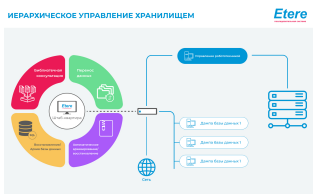


ЭТЕРЕ HSM ДОБАВЛЯЕТ СОВМЕСТИМОСТЬ С LTFS ДЛЯ ЛЕНТ LTO

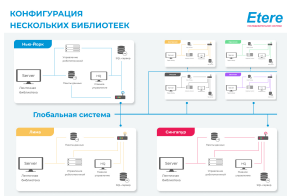
Совместимость с LTFS позволяет ЭТЕРЕ HSM более гибко управлять библиотеками смешанных носителей.



Etere LLC Logo



Этере HSM Diagram



Этере Многочисленная библиотека

Этере, мировой лидер в области программных решений для вещательных и медиакомпаний, предлагает исключительное управление медиаактивами (MAM) с помощью линейной файловой системы на магнитных лентах (LTFS). Этере HSM — это инструмент для перемещения и оптимизации видеоконтента между различными носителями, в то время как политика перемещения данных применяется для достижения наилучшего компромисса между стоимостью и скоростью. Этере HSM управляет всеми архивами в единой интегрированной среде, поддерживая сочетание проприетарных и/или отраслевых файловых систем в рамках единой панели управления, которая предоставляет всю информацию об архивах, расположенных как на месте, так и в разных географических точках.

LTFS — это стандарт записи LTO, который используется вместе с EXF и AXF. С добавлением поддержки LTFS Этере теперь может управлять существующей обширной и смешанной медиатекой, состоящей из лент AXF, EXF и LTFS.

LTFS — это открытый стандарт записи данных на ленту в формате LTFS, который не является проприетарным, что позволяет легко их читать.

Это обновление LTFS предоставляется бесплатно и автоматически всем нашим клиентам. Это соответствует нашему видению и стремлению предоставить нашим уважаемым клиентам и партнерам передовые технологические решения в сфере вещания и медиаиндустрии.

Этере HSM — это мощный инструмент, с помощью которого можно поддерживать несколько наборов носителей, каждый из которых имеет собственный уникальный набор политик хранения файлов и управления файлами.

Фабио Гаттари, директор Etere, заявил: «Этере очень рада партнерству с LTFS, чтобы предоставить нашим клиентам непревзойденную гибкость решения для архивного хранения для надежной работы при сохранении медиаактивов в долгосрочной перспективе».

О линейной файловой системе на магнитных лентах (LTFS)

Линейная файловая система на магнитных лентах (LTFS) позволяет легко просматривать и получать доступ к файлам на магнитных лентах. LTFS работает вместе с ленточной технологией LTO, обеспечивая простое и удобное использование ленточных систем хранения данных открытой системы. В LTFS один раздел содержит содержимое, а другой содержит индекс содержимого, поэтому лента имеет самоописание для улучшения управления архивом. Благодаря графическому диспетчеру файлов и дереву каталогов операционной системы использовать данные на ленточном картридже LTO Ultrium так же просто, как перетащить файл.



О Этере

Основанная в 1987 году, компания Этере является одним из мировых лидеров в области управления медиа-активами и программных решений "канал в коробке" для вещательных компаний и медиакомпаний. Уникальное программное решение Этере MERP, основанное только на программном обеспечении, используется многими ведущими мировыми медиапредприятиями для управления своими цифровыми активами. Его модульные решения, включая продажу эфирного вещания, размещение рекламы, воспроизведение, архивирование HSM, автоматизацию телевидения и цензуру, построены с использованием инновационной архитектуры, обеспечивающей максимальную гибкость и надежность на рынке. Штаб-квартира Этере находится в Сингапуре, а специальный центр поддержки 24/7 находится в Италии.

Этере
Непротиворечивая система