

Непротиворечивая система

ЭТЕРЕ HSM ДОБАВЛЯЕТ COBMECTUMOCTЬ C 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.



20/2/2023 Product

Этере

Непротиворечивая система

О Этере

В 2022 году в Москве была запущена компания ЭТЕРЕ ООО, которая предоставляет лучшие программные инновации и услуги пользователям России и регионов. Этере разработана по российской технологии, но обтянута в модной итальянской одежде. Благодаря полностью масштабируемому рабочему процессу Экосистема Этере идеально подходит для медиаорганизаций любого размера. Кроме того, Этере позволяет вам выбирать предпочитаемое вами оборудование без каких-либо ограничений. Известная своим превосходным сервисом, компания Этере предлагает круглосуточную поддержку по всему миру, бесплатные обновления программного обеспечения и апгрейды. С самого начала вашего путешествия с нами мы проведем вас через каждый этап проекта, от консультирования по проекту и разработки рабочего процесса до управления изменениями, запуска в эксплуатацию и за его пределами. Этере дает вам силы на будущее. www.etere.su

