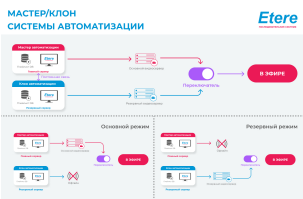


ЭА1358 АВТОМАТИЗАЦИЯ ЭТЕРЕ РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ И КЛОНИРОВАНИЕ

Автоматизация Этере обеспечивает большую гибкость благодаря различным уровням отказоустойчивости, включая резервное копирование, мастер-клонирование и режим резервного копирования "один ко многим", и все это с единой лицензией.



Этере clone russia



Etere LLC Logo

Автоматизация Этере обеспечивает надежную производительность и максимальную гибкость благодаря нескольким уровням отказоустойчивости и вариантам резервирования. Этере предоставляет преимущества эффективной системы резервирования со всеми параметрами отказоустойчивости, необходимыми для идеальной оптимизации вашей системы в соответствии с вашими потребностями. Независимые от базы данных возможности Автоматизации Этере обеспечивают различные уровни отказоустойчивости, включая режим резервного копирования, режим мастер/клон и режим резервного копирования "один ко многим". Его отказоустойчивость позволяет пользователям выбирать вариант защиты данных и избыточности, который наилучшим образом подходит для их среды, даже по мере изменения потребностей. Являясь мощным многоцелевым программным инструментом, Этере охватывает все различные схемы с помощью единой лицензии, включая:

- **Мастер и клон:** позволяет настроить ведущую автоматизацию, из которой будет выполняться воспроизведение, при этом резервная автоматизация всегда обновляется и готова заменить основную автоматизацию. В режиме резервного копирования идентичные копии файлов хранятся на диске / магнитной ленте / облачном хранилище. Может быть реализовано удаленное хранилище для аварийного восстановления. С помощью основной и резервной автоматизации вещательные станции могут настроить основную автоматизацию, с которой будет выполняться воспроизведение, с помощью резервной автоматизации, которая постоянно обновляется и готова автоматически заменить основную автоматизацию в случае сбоя.

- **Основная и резервная:** позволяет настроить основную автоматизацию, с которой будет выполняться воспроизведение, сохраняя при этом автоматизацию резервного копирования обновленной и готовой к замене основной автоматизации в любое время. В режиме резервного копирования идентичные копии файлов хранятся на диске / магнитной ленте / облачном хранилище. Может быть реализовано удаленное хранилище для аварийного восстановления. С помощью основной и резервной автоматизации вещательные станции могут настроить основную автоматизацию, с которой будет выполняться воспроизведение, с помощью резервной автоматизации, которая постоянно обновляется и готова автоматически заменить основную автоматизацию в случае сбоя.

- **Резервное копирование один ко многим:** позволяет создавать резервные копии основной автоматизации на нескольких серверах назначения, не прерывая существующую автоматизацию и резервное копирование.

Об автоматизации Этере

Автоматизация Этере - это надежная модульная система автоматизации воспроизведения, которая может расширить потенциал вещательных компаний с точки зрения функциональности и дизайна рабочего процесса. Автоматизация Этере сочетает в себе лучшее из управления устройствами в режиме реального времени и управления медиа-активами (МAM) в едином интегрированном решении. Он легко интегрируется с базой данных Этере МAM, объединяя все действия в единой среде, и позволяет извлекать

цифровые активы без ограничений по размеру. Его независимые от базы данных возможности и распределенная архитектура чрезвычайно отказоустойчивы и обеспечивают непревзойденную надежность. Кроме того, он интегрируется с расписанием Этере для отправки всех расписаний для публикации. Пользователи могут управлять списками воспроизведения и выполнять быстрые изменения непосредственно перед трансляцией. Планирование Этере дает вещателям свободу планировать программы, проводить симуляции и создавать предварительные просмотры с высоким и низким разрешением. Редактор расписания работает с точностью до кадра, и операторам больше не приходится иметь дело с начинками или вырезами. Автоматизация Этере также может передавать потоковые события в соответствии с возможностями видеосервера, воспроизводить в режиме A / B переключателях и на нескольких удаленных устройствах, используя сетевые, последовательные и GPI-соединения. Он может быть интегрирован с просмотром прокси-сервера Этере, чтобы позволить нескольким операторам одновременно получать доступ к одному и тому же клипу. Интеграция позволяет пользователям управлять функциями jog и shuttle из единого интерфейса.

Ключевые функции

- Интегрированная среда с удобным интерфейсом
- Поддержка SD, HD и 4K
- Система приема, знакомая с Управлением медиа-активами Этере(MAM), может использоваться как для архивирования, так и для воспроизведения
- Начальная и конечная точка видеозаписей хранятся в системной базе данных
- Управление односегментными, многосегментными и многоточечными объектами осуществляется как одним и тем же объектом базы данных
- Штрих-коды могут быть напечатаны на каталожных лентах
- Задания по приему могут быть автоматизированы, чтобы свести к минимуму работу оператора
- Также поддерживаются записи в реальном времени, которые могут быть запущены вручную или предварительно запланированы
- Воспроизведение во время записи поддерживается на каждом устройстве
- ЭтереAutomation работает независимо от сервера Этере SQL Server, обеспечивая действительно отказоустойчивую и устойчивую производительность
- Автоматизация Этере может предложить различные уровни отказоустойчивости, включая режим резервного копирования, режим Мастер / Клон и режим аварийного восстановления с распределенной архитектурой, которая обеспечивает высокую избыточность при сбое системы
- Бесшовные рабочие процессы с помощью Этере ETX, Планирования Этере и Автоматизации Этере для доставки контента в режиме реального времени

При рассмотрении мер безопасности данных специалисты Этере могут помочь вам проанализировать ваши требования и порекомендовать план резервирования, адаптированный к вашим потребностям. Этере стремится подготовить своих пользователей к тому, чтобы они были готовы к будущему на каждом этапе рабочего процесса, включая предоставление им инструментов для адаптации к любым будущим требованиям, которые могут возникнуть у вас. Благодаря глобальной круглосуточной поддержке команда Этере всегда готова поделиться своим опытом, настроить вашу систему и предоставить решения. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, напишите нам по адресу.