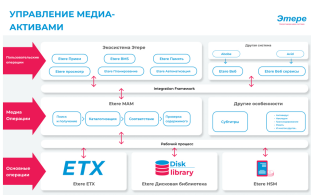


ЭА6758 ИНТЕГРАЦИЯ ЭТЕРЕ МАМ НЕЛИНЕЙНЫЙ РЕДАКТОР (NLE) ДЛЯ ADOBE PREMIERE (НЕОГРАНИЧЕННАЯ ЛИЦЕНЗИЯ)

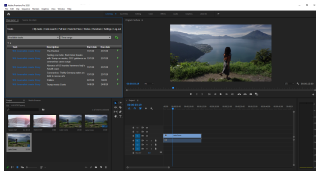
Этере продвигает вашу творческую работу с помощью современного решения, объединяющего платформу Экосистемы Этере и Adobe Premiere Pro.



Этере Управление медиа-активами



Adobe Premiere Pro



Etere Adobe Agenda and Tasks

Этере интегрировала свою Экосистемную систему с Adobe Premiere Pro. Это решение позволяет пользователям Этере создавать контент более быстрым и простым способом. Войдя в систему, каждый пользователь может увидеть свои активы и начать использовать движок Этере. С Экосистемой Этере фреймворк плагин для Adobe Premiere Pro обеспечивает тесную интеграцию с модулями Этере, чтобы использовать преимущества единой системы.

- Используйте MAM для поиска и предварительного просмотра активов MAM, связывания активов без переключения экранов, поиска по коду активов, интеграции списка задач
- Этере HSM для частичного восстановления файлов
- Размещение промо-акций Этере для получения новых промо-акций
- Этере Нунцио для извлечения кратких историй и быстрой публикации контента

Часть Adobe® Creative Cloud®, Adobe Premiere® Pro - это профессиональное приложение для редактирования видео, которое служит центром рабочих процессов создания видео, включая интеграцию динамических ссылок с другими приложениями Adobe, такими как Adobe After Effects®; инструменты совместной работы, такие как командные проекты; сервисы, такие как Adobe Stock; и обширные сторонние интеграции, такие как платформа Экосистемы Этере.

Этере является бронзовым партнером партнерской программы Adobe Technology Partner Program.

Ключевые функции

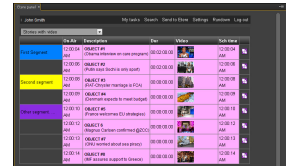
- Доставка контента на основе аутентификации при входе
- Поиск сегментов Этере MAM
- Управление до пяти различных статусов для сегментов
- Вставьте сегмент Этере MAM в эпизод Adobe Premiere Pro
- Согласуйте эпизод Adobe Premiere Pro и загрузите его в Этере MAM
- Интеграция Этере Нунцио для доставки материалов, связанных с краткой историей
- Централизованное управление рабочим процессом без объемных передач и дублирования носителей
- Веб-приложение Adobe (приложение на основе HTML5) обеспечивает доступ к системе Этере MAM через панель расширения Этере для Adobe Premiere Pro



Интеграция с Нунцио

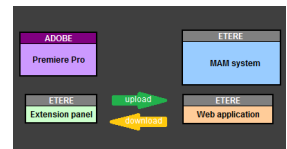
Подключаемый модуль Этере для Adobe Premiere Pro дает редакторам отдела новостей возможность быстро помещать отредактированный контент в сводки благодаря полной интеграции рабочего процесса между Этере MAM и Adobe Premiere Pro на основе:

- Прямой доступ к архиву без выхода из Adobe Premiere Pro
- Удобный поиск историй с отсутствующим видео
- Быстрый поиск краткого изложения и доставка отрендеренного контента
- Эффективное редактирование, устраняющее ненужные передачи



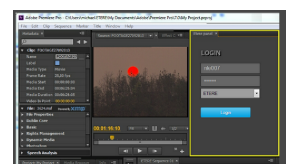
MAM-интеграция

Плагин Этере MAM для Adobe Premiere Pro обеспечивает большую гибкость, включая поиск и предварительный просмотр медиаресурсов без переключения экранов. Пользователи Интернета могут напрямую связывать последовательности в Adobe Premiere Pro как с новыми, так и с существующими формами ресурсов в Этере MAM. Они также могут экспортировать маркеры как в Adobe Premiere Pro, так и в любой другой, устраняя технические барьеры и повышая эффективность работы. В типичном сценарии пользователи могут открывать последовательности и проекты из базы данных Этере MAM в Adobe Premiere Pro и сохранять незавершенные или законченные проекты обратно в Этере MAM.



Повышенная безопасность

Вся панель расширений для Adobe Premiere Pro обеспечивает надежную систему доступа, которая обеспечивает безопасность системы MAM. Аутентификация пользователей в системе Этере осуществляется либо с помощью пользовательской политики входа, либо с помощью автоматического управления учетными записями Активного каталога.



Экосистема Этере

Экосистемный подход Этере позволяет операторам отправлять архивные материалы в Adobe Premiere Pro для редактирования; затем готовый фрагмент можно экспортировать обратно в Этере в качестве нового ресурса или сохранить как существующий ресурс. Тесная интеграция со всей экосистемой позволяет легко автоматически запускать определенные задачи для отредактированного материала (например, процессы проверки и утверждения) при сохранении контента. Кроме того, все метаданные, введенные для редактирования материала, сохраняются в базе данных МАРМ для обеспечения эффективности и доступности.

