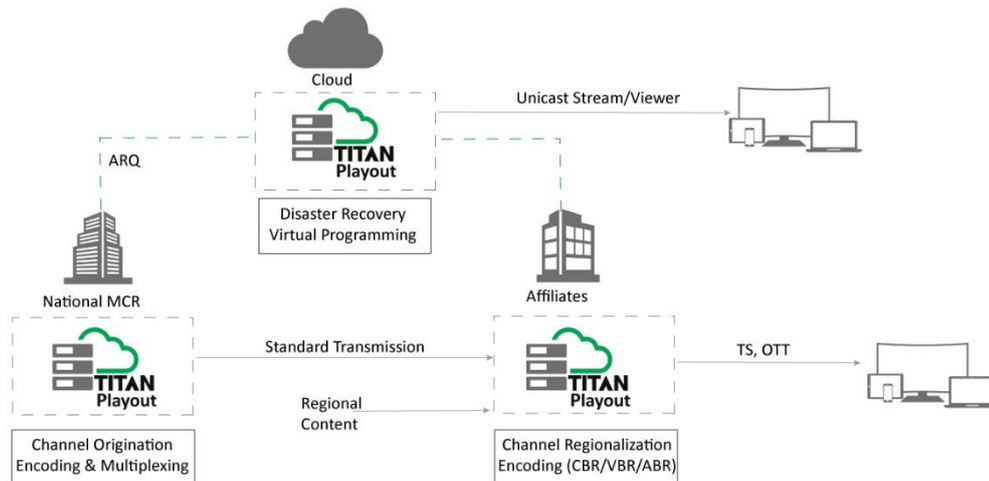


TITAN[®] Payout – система автоматизация вещания



Количество каналов и VOD-контента резко возрастает, поскольку требуется быстро, масштабируемо и экономически эффективно доставлять новые линейные программы, а также персонализированные услуги OTT TV. С TITAN Payout ATEME предлагает контент-провайдерам, вещателям и операторам решение нового поколения для воспроизведения, обеспечивающее высокое качество, гибкость и доступность. Это новое решение является идеальным ответом на растущий спрос на индивидуальный видеоконтент: оно позволяет легко создавать как телеканалы круглосуточного вещания, так «всплывающие» выпуски новостей для оперативного освещения важных событий или формировать персонализированный контент для D2C/OTT вещания.

Основанный на основных модулях кодирования, мультиплексирования и пакетирования, входящих в платформу TITAN, которая была развернута многими вещательными компаниями по всему миру и обеспечила вещанием сотни миллионов зрителей, TITAN Payout стал универсальным решением, предоставляющим богатый набор функций для создания и гибкого управления телевизионными каналами. TITAN Payout позволяет каждому каналу создавать и точно выбирать необходимые операции, такие как, например, воспроизведение файлов, линейное вещание в реальном времени, наложение графики и обработку изображения и/или звука.

В дополнение к этому, решение ATEME поставляется с полным Media Asset Manager, специально предназначенным для использования библиотек видео активов для линейного вещания или сервисов «видео по запросу». Он также имеет интеллектуальную автономную функцию редактирования плей-листов, предназначенную для эффективной подготовки списков воспроизведения каналов и для создания виртуальных программ вещания. Наконец, благодаря встроенной архитектуре виртуальных микросервисов, TITAN Payout может быть развернут как локально, так и в облаке, снижая капитальные затраты и эксплуатационные расходы и обеспечивая бесперебойную работу.

Преимущества

- Полная совместимость с решениями кодирования ATEME TITAN.
- Простота развертывания и простота в эксплуатации создания каналов и управления
- Линейное и виртуальное программирование
- Простая интеграция в существующие экосистемы
- Сокращение CAPEX для центров обработки данных только с помощью ПО

Возможности

- Настраиваемые рабочие процессы воспроизведения
- Несжатое видео в реальном времени
- Воспроизведение несжатых видеофайлов
- Мощное графическое ядро
- Простая в эксплуатации автоматизация
- Интегрированный менеджер медиа-активов
- Организация записи и задержки
- Гибкая схема резервирования 1 + 1, N + 1, N + M