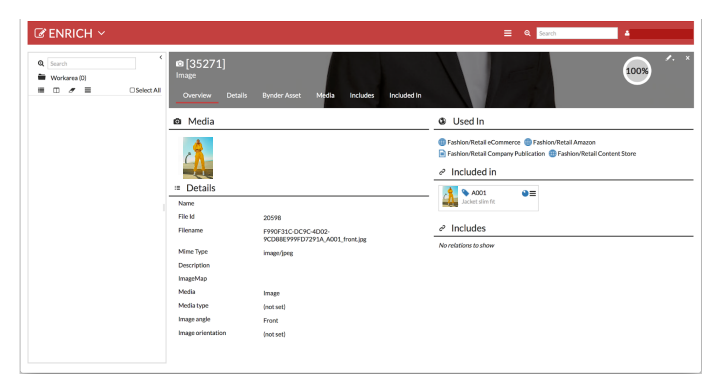


Mit inRiver PIM und Bynder konsistente Kundenerlebnisse schaffen

Verbessern Sie die Qualität von Produkt-Content für die schnelle Verteilung über alle Touchpoints

inRiver ist der Marktführer für die Vereinfachung des Produktinformationsmanagements (PIM), um erstklassige Kundenerlebnisse über alle Kanäle hinweg zu ermöglichen.

Die volle Kontrolle über Ihre Produktinformationen ist entscheidend für die Schaffung solcher Erlebnisse. Um Ihre Produkte wirklich zur Geltung zu bringen, benötigen Sie digitale Assets, wie z. B. Bilder, um visuelle Erlebnisse zu schaffen. Diese Assets sind oft verstreut. Wenn Sie sie zusammen mit den übrigen Produktinfos an einem Ort verwalten, können Sie sicherstellen, dass Ihre digitalen Assets jederzeit für jeden Kanal zugänglich sind.





Version 2.0

Optimieren Sie den Prozess der Produktanreicherung, indem Sie Ihre Bilder zu Bynder hochladen und sie automatisch mit den richtigen Produkten in inRiver abgleichen lassen. Die umfangreichen und leistungsstarken Metadaten in inRiver werden dann an Bynder zurückgesendet und ermöglichen Ihnen die Suche und das Auffinden von Assets auf der Grundlage der vorhandenen Informationen in Ihrem Schaufenster.

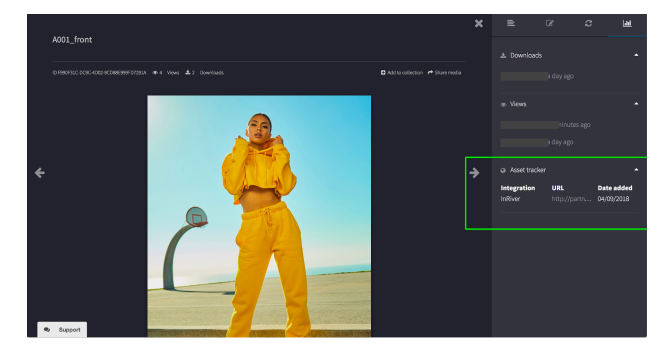
Kürzere Markteinführungszeiten und bessere Kundenerlebnisse für alle!

Vorteile

- Nahtlose Verbindung von digitalen Assets und Produktdaten
- Verbesserung der Qualität und Konsistenz der Assets über alle Produkte hinweg
- Beschleunigung der Verteilung von Assets und Produkten
- Behalten Sie die volle Kontrolle über Ihre Produkte mit einer einzigen Version der Produktdaten
- Erstellung konsistenter und vollständiger Produkt-Stories für Multi-Channel-Strategien
- Nutzung kontextbezogener und relevanter Produktdaten über alle Touchpoints hinweg
- Änderungen an einer einzigen Stelle vornehmen, die über alle Kanäle anwendbar sind

Funktionen

- Hochgeladene Assets in Bynder werden automatisch in inRiver synchronisiert
- Anreicherung von Bynder-Assets mit Produkt-Infos (wie SKU, Produktname, Kategorie etc.)
- Nutzung von inRiver Metadaten um Produkt-Bilder in Bynder zu finden
- In Bynder nachsehen wo genau Produkt-Bilder verwendet werden



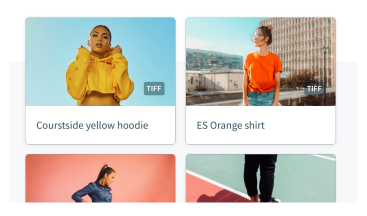


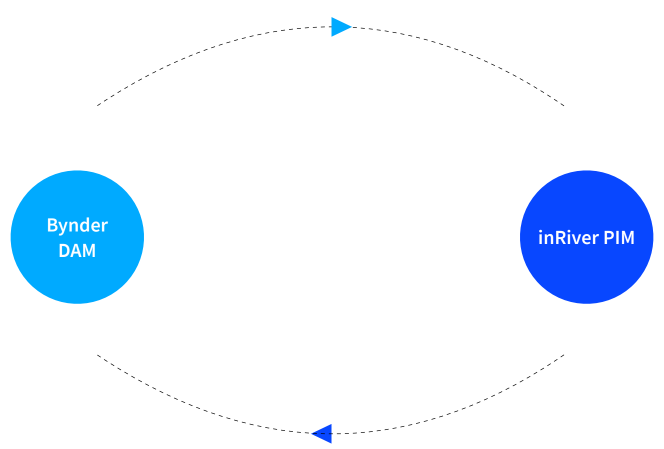
Public

Version 2.0 Public

DAM zu PIM

- Assets mit Produktdatensätzen verknüpfen
- Automatische Updates und Synchronisierungen





PIM zu DAM

- Produktinfos an Asset gesendet
- Infos zur Verfolgung der Asset-Nutzung

Produktname	Hauptkategorie	Subkategorie
Yellow hoodie	Tops	Long sleeve
ES Orange shirt	Tops	Short sleeve

Für mehr Infos besuchen Sie www.bynder.com/de/integrationen/

