

FDA выбирает решения Foxit для индексирования и оптимизации контента в своем хранилище



Бизнес-проблема

Управлению по контролю за продуктами и лекарствами США (FDA) потребовалось решение, которое позволяет управлять большими объемами документов в хранилище OpenText Documentum®. Это хранилище содержит документы самых разных форматов, поэтому для доступа ко всем типам файлов агентству приходится использовать сразу несколько средств просмотра. Кроме того, поскольку среди документов есть изображения без доступного для поиска текста, искать в хранилище нужные файлы стало практически невозможно, из-за чего для извлечения нужных документов требовалось много времени и сил.

Решение

Чтобы не испытывать проблем с поиском текста в документах, специалисты FDA выбрали решение ImageOptimization® для Documentum от Foxit. С помощью ImageOptimization FDA находит нужные изображения в хранилище, преобразует их в сжатые, оптимизированные для веб-просмотра и доступные для поиска текста PDF-файлы. При этом весь контент документов полностью индексируется в Documentum. Благодаря этому FDA удается быстро искать информацию, открывать документы и просматривать контент в одной программе, а не в нескольких.



Решение ImageOptimization от Foxit помогает FDA эффективнее организовать свою работу и взаимодействие с хранилищем.

Результаты

С помощью ImageOptimization от Foxit для OpenText Documentum FDA удалось намного эффективнее организовать свою работу и взаимодействие с хранилищем. Этот инструмент позволил специалистам FDA создать индексированные документы с возможностью поиска, благодаря чему они могут искать нужный контент по всему хранилищу, что обеспечило быстрый доступ к необходимой информации. Кроме того, поскольку посредством ImageOptimization все документы были преобразованы в PDF-формат, исчезла необходимость использовать сразу несколько средств просмотра, поэтому пользователям стало проще работать с хранилищем Documentum. И наконец, так как все изображения в Documentum были сжаты и оптимизированы, специалисты FDA теперь могут просматривать, скачивать, передавать документы и взаимодействовать с ними как на ПК, так и на мобильных устройствах.



Преимущества

| Поставленная задача | Достигнутые преимущества |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">Обеспечение эффективного поиска информации в документах из хранилища OpenText Documentum | <ul style="list-style-type: none">Инструмент ImageOptimization от Foxit для Documentum помог специалистам FDA индексировать хранилище, чтобы быстрее и проще выполнять поиск по всему контенту. |
| <ul style="list-style-type: none">Уменьшение необходимости в нескольких программах для доступа к разным форматам файлов из библиотеки | <ul style="list-style-type: none">Инструмент ImageOptimization позволил преобразовать все документы в стандартизированные PDF-файлы, благодаря чему исчезла необходимость использовать сразу несколько программ для просмотра, а работа с документами из хранилища стала гораздо проще. |
| <ul style="list-style-type: none">Обеспечение доступа с мобильных устройств и уменьшение объема файлов | <ul style="list-style-type: none">Благодаря функциям сжатия и оптимизации размера файлов инструмент ImageOptimization помогает просматривать, передавать, скачивать документы и взаимодействовать с ними как на ПК, так и на мобильных устройствах. |
| <ul style="list-style-type: none">Сохранение существующих рабочих процессов в рамках интегрированного решения | <ul style="list-style-type: none">Инструмент ImageOptimization от Foxit создан специально для OpenText Documentum, поэтому его легко можно встроить в процессы компании, а пользователи могут быстро научиться с ним работать. |