

FDA usa a Foxit para indexar e otimizar conteúdo em seu grande repositório



Desafio comercial

A Food and Drug Administration dos Estados Unidos precisava de uma solução para ajudar a gerenciar o grande volume de documentos em seu repositório OpenText Documentum®. Seus documentos estavam em vários formatos, o que forçou a agência a aceitar vários visualizadores para acesso a tipos de arquivos diferentes. Além disso, a capacidade de pesquisa em documentos do repositório era extremamente limitada, pois os documentos eram imagens sem texto pesquisável, o que dificultava a localização e a recuperação de documentos específicos.

Solução

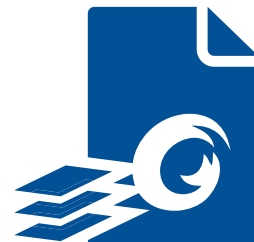
A impossibilidade de pesquisar o texto completo de todos os documentos fez com que a FDA escolhesse a solução ImageOptimization® for Documentum da Foxit. Com o ImageOptimization, a agência do governo federal conseguiu identificar imagens no repositório, convertê-las em PDFs compactados, otimizados para a Web e totalmente pesquisáveis por texto, e ter o conteúdo de todos os documentos totalmente indexados no Documentum. Isso permitiu que a agência pesquisasse rapidamente informações, acessasse documentos mais rapidamente e reduzisse o número de visualizadores necessários para funcionar com sua biblioteca de conteúdo.



Com o ImageOptimization solution Foxit, o FDA conseguiu organizar e interagir com o repositório de maneira mais eficiente.

Resultados

Com o ImageOptimization da Foxit para OpenText Documentum, a agência do governo federal conseguiu organizar e interagir com seus repositórios de maneira mais eficiente. Com documentos indexados e pesquisáveis por texto, o FDA pode pesquisar todo o conteúdo de seu repositório, agilizando o acesso às informações que eles contêm. Além disso, ao converter todos os documentos para o formato PDF, o ImageOptimization eliminou a necessidade de oferecer suporte a vários visualizadores, facilitando ainda mais o trabalho dos usuários com o repositório do Documentum. Por fim, ao compactar e otimizar todas as imagens no Documentum, a agência do governo pôde visualizar, baixar, transmitir e interagir com os documentos mais rapidamente, tanto no escritório como em dispositivos móveis, para oferecer acessibilidade máxima.



Benefícios

Objetivo	Benefícios alcançados
▶ Possibilitar a pesquisa de informações eficientes nos documentos contidos no OpenText Documentum	✓ O ImageOptimization for Documentum da Foxit rastreou e indexou o repositório, possibilitando a pesquisa rápida e fácil em todo o conteúdo do repositório.
▶ Reduzir a necessidade de oferecer suporte a vários visualizadores para acessar os arquivos de diversos formatos da biblioteca	✓ O ImageOptimization converteu todos os documentos em PDFs padronizados, eliminando a necessidade de vários visualizadores de arquivos e simplificando o acesso a todos os documentos no repositório
▶ Facilitar a acessibilidade móvel e reduzir os tamanhos de arquivo	✓ Com a compactação e otimização de arquivos, o ImageOptimization facilitou a visualização, a transmissão, o download e a interação com documentos em computadores e dispositivos móveis
▶ Preserva o fluxo de trabalho existente com uma solução integrada	✓ O ImageOptimization da Foxit foi projetado especificamente para OpenText Documentum, facilitando a integração e o uso intuitivo do usuário