

A RAKUTEN KOBO USA O SDK DE PDF DO FOXIT PARA EXIBIR E MARCAR O PDF NOS SEUS DISPOSITIVOS DE LEITURA DIGITAL PERSONALIZADOS

Rakuten
kobo



DESAFIOS E OBJETIVOS

A Rakuten Kobo queria exibir e marcar os PDFs nos seus dispositivos de leitor digital. Na época, a solução que eles estavam usando era carregada muito lentamente e acabava impedindo que os usuários, de fato, marcassem as páginas. Eles estavam interessados em melhorar a experiência do usuário em relação ao desempenho aos movimentos de pinça e zoom, virar página, fazer observações, tomar nota e escrever em um PDF.

POR QUE O FOXIT?

A Rakuten Kobo experimentou e testou outros SDKs de PDF e descobriu que o desempenho e a personalização oferecidos pelo Foxit eram superiores aos dos concorrentes. A empresa exigiu uma especificação personalizada do Linux ARM desenvolvida especificamente para o seu leitor digital e trabalhou em colaboração com nossos desenvolvedores, que deram suporte para tornar o projeto uma realidade. A escolha foi fácil, após eles confirmarem por meio de uma prova de conceito, que a solução atendia todas as suas exigências.

Sobre a Rakuten Kobo

A Rakuten Kobo é uma vendedora de livros digitais, com sede em Toronto, no Canadá. A empresa foi criada em 2009 e a equipe desenvolve leitores digitais, livros digitais e audiolivros para os seus 58 milhões de usuários em todo o mundo.

“O desempenho e os recursos que o SDK de PDF do Foxit adicionou à nossa linha de leitores digitais melhorou demais a experiência do usuário e nos ajudou a alcançar nossas metas de crescimento.”

— Ramesh Mantha, vice-presidente de dispositivos de produtos da Rakuten Kobo

RESULTADOS

Agora, os leitores digitais de 7", 8" e 10" da Rakuten Kobo vem equipados com um visualizador e editor de PDF personalizado. Os usuários dos leitores digitais da empresa podem marcar facilmente as páginas em PDFs que carregam em um instante. Para os clientes da empresa, isso resultou em uma experiência muito melhor com PDF.