

## O Foxit Rendition Server abre caminho para a Justiça Eletrônica da Baviera



A Unisys da Alemanha é uma empresa fornecedora de serviços globais de TI e tem sido um parceiro de outsourcing do Poder Judiciário da Baviera, desde 2003. Um dos mais recentes projetos em conjunto foi a implantação do software da Foxit, Rendition Server, que atualmente converte cerca de 10.000 documentos por semana para o formato de PDF. Com o Rendition Server o Judiciário é capaz de converter imagens digitalizadas em PDF/A, comprimir o tamanho dos arquivos e executar o Reconhecimento Óptico de Caracteres (OCR) para garantir que os documentos não foram alterados, reduzir o espaço de armazenamento e fazer com que a transmissão de dados fique mais fácil, além de tornar o conteúdo pesquisável.

O Ministério da Justiça do Estado da Baviera é a mais alta autoridade administrativa para cerca de 14.150 juízes, oficiais de justiça, oficiais de liberdade condicional, assistentes judiciários e funcionários públicos. Ele também emprega 5.675 funcionários públicos e cidadãos que trabalham no sistema penitenciário. Iniciado em outubro de 2013, a lei alemã de Justiça Eletrônica regulamenta a implantação flexível e gradual de transações jurídicas por meio eletrônico no judiciário, desde 1º de Janeiro de 2018. A implantação em todo o país está estimada para ser concluída até Janeiro de 2026. Ao realizar o arquivamento eletrônico (e-filing) o poder judiciário está em conformidade com a Lei da Justiça Eletrônica e atende as especificações do judiciário no legislativo. Na Baviera, o tribunal distrital de Landshut foi selecionado para um projeto piloto. Transações jurídicas eletrônicas têm sido executadas desde 1º de dezembro de 2014 e o arquivamento eletrônico está em funcionamento desde março de 2015. Enquanto isso, o e-filing foi iniciado também nos tribunais distritais de Regensburg e Coburg.

Desde o final de 2017, as partes de um processo podem enviar os seus documentos eletronicamente a todos os tribunais da Baviera. Com o objetivo de alinhar os processos técnicos de TI às transações jurídicas eletrônicas, o sistema judiciário da Baviera criou uma plataforma de comunicação eletrônica (eKP) para apoiar as transações jurídicas eletrônicas. Para a Justiça Eletrônica, o portal de integração eletrônica (eIP) também foi introduzido, auxiliando juízes, oficiais de justiça e a equipe administrativa em seu trabalho com os arquivos eletrônicos. No tribunal, a correspondência que é recebida em papel é digitalizada TR-RESISCAN, compatível com Open Text Captiva.

A Unisys Alemanha é uma empresa global de tecnologia, especializada em fornecer soluções com segurança centralizada, de alto desempenho e customizadas para um setor para clientes do setor público, financeiro, industrial (automotivo, logística, produtos químicos e farmacêuticos), além de clientes no comércio. As ofertas da Unisys incluem proteção a softwares e serviços; transformação digital e serviços no local de trabalho; aplicativos e serviços para o setor e ambientes operacionais inovadores para softwares para computação empresarial de alta intensidade. Para mais informações, acesse <http://www.unisys.com>

Foxit Software Inc.  
41841 Albrae Street  
Fremont CA 94538, EUA

sales\_ea@foxitsoftware.com  
support\_ea@foxitsoftware.com  
[foxitsoftware.com/enterprise-automation](http://foxitsoftware.com/enterprise-automation)

Vendas: +1(347)-292-2714  
Suporte: +1(718)-793-7878

O armazenamento e arquivamento é feito utilizando o formato PDF/A-2U. "2U" em relação à segunda parte do padrão PDF/A, que é compatível com Unicode e, portanto, seu texto é totalmente pesquisável. Além disso, os documentos que usam este formato são mais acessíveis.

No curso desta transição revolucionária, a Unisys recomendou a implantação do Foxit Rendition Server. O Rendition Server é uma plataforma central de serviços web PDF projetada para uma ampla conversão de documentos de forma padronizada e organizacional para PDF e PDF/A. A Unisys apresentou o Rendition Server para o Judiciário da Baviera por inúmeras razões: Em primeiro lugar, a solução é capaz de processar grandes volumes em função do balanceamento de carga. E, em segundo lugar, as interfaces abertas e a arquitetura robusta foram os principais fatores para a decisão de uma ampla implementação no judiciário da Baviera. Com o Rendition Server, não importa onde na Baviera e por quem um PDF é criado. O PDF é criado com extrema rapidez, de acordo com um padrão consistente e é totalmente auditável.

A Unisys implantou a plataforma rapidamente com foco especial em uma alta taxa de transferência, permitindo aos usuários receber rapidamente os documentos convertidos em PDF. A "Unisys Rendition Server Interface" (URSI) fornece conectividade fácil a sistemas complexos, como a plataforma de comunicação eletrônicas (EKP) e o portal de informações eletrônicas (eIP), sendo compatível com REST, SOAP e interfaces abertas. Ao fornecer os resultados desejados durante a avaliação, o produto foi encomendado e totalmente implementado.

O "Foxit Rendition Server é exatamente a solução para a conversão de documentos em arquivos PDF de forma centralizada e em toda a empresa. Foi como se o Rendition Server tivesse sido feito sob encomenda para o Poder Judiciário da Baviera", afirma Thomas Ellegast, gerente de Projeto da Unisys, na Alemanha. Andreas Weinzierl, chefe da Central de TI do Judiciário da Bavária, confirma o fato e acrescenta que, "ao implementar o Rendition Server aumentamos significativamente o desempenho na criação de documentos PDF. A criação de arquivos PDF, torna-se muito mais fácil para os usuários e permite que eles arquivem rápida e facilmente no formato PDF".

Os próximos passos são conectar o Rendition Server aos servidores Microsoft SharePoint e realizar a integração com o Windows Explorer, através de um plug-in, para converter os documentos resultantes (ex. arquivos TIFF) em documentos comprimidos no formato PDF/A-2U.

