



Abrangente sistema de gerenciamento de impressão para UNIX

Uma nova dimensão para sua impressão em UNIX

Para o manuseio de amplos fluxos de dados de impressão é necessário um sistema de gerenciamento de impressão integrado, que coordena o caminho entre a saída do aplicativo, a impressão, a mídia de armazenamento e o usuário final.

Disponibilidade segura dos dados de impressão

O Beta 93 UX é um poderoso sistema de gerenciamento de impressão para UNIX e Linux, que garante a distribuição ininterrupta e armazenamento dos dados de impressão. Desta maneira, falhas nos terminais de saída, como a falta de papel na bandeja ou a não impressão de documentos, não exigem a repetição da respectiva seqüência de produção. Os dados de impressão estão disponíveis e podem ser reimpressos. Esta possibilidade é de grande importância justamente em documentos com tempo crítico de impressão ou em seqüências de produção que não podem ser repetidas.

Solução corporativa para impressão UNIX

O Beta 93 UX é uma das primeiras soluções corporativas de gerenciamento de impressão para UNIX. A integração perfeita na suite VIDiDOC possibilita uma transferência de documentos flexível dentro da suite, entre as plataformas UNIX, z/OS e Windows. Assim os usuários do módulo VIDiDOC para Mainframe, Beta 93, garantem os seus investimentos na migração ou operação paralela.

Certificação SAP

Através da interface certificada BC-XOM para o SAP R/3, o Beta 93 UX também é especialmente adequado para o gerenciamento de impressão do SAP R/3.

O que você ganha com a utilização do Beta 93 UX

- ✓ Processamento de amplos fluxos de dados de impressão em UNIX
- ✓ Disponibilidade segura dos dados de impressão
- ✓ Transferência flexível de documentos entre as diferentes plataformas dentro da suite VIDiDOC

Vantagens devido à utilização do Beta 93 UX para a impressão de documentos de sistemas SAP

- ✓ Repositório central para impressão de documentos de sistemas SAP
- ✓ Distribuição das informações SAP de acordo com os requisitos do usuário
- ✓ Menos licenças SAP requeridas
- ✓ Independência em relação às trocas de versão no sistema SAP

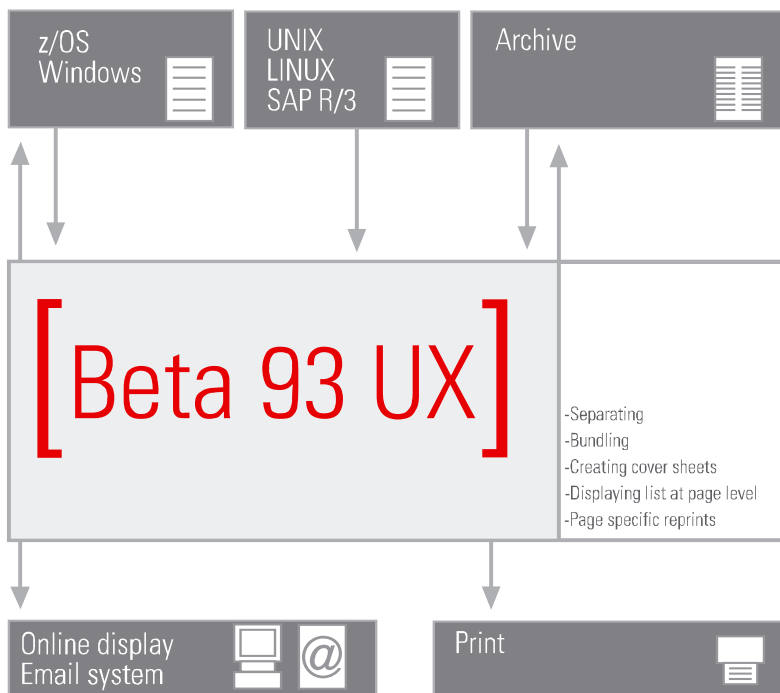


Emissão otimizada de documentos

A emissão de documentos é otimizada através da separação em listas (AFPDS, PCL, Linemode e PostScript) conforme os diferentes destinatários, criação de capas bem como a distribuição automática de partes dos documentos. A reimpressão exata de páginas possibilita o rápido acesso à informação, economizando tempo e dinheiro.

Alocação precisa de documentos e páginas

Através da alocação precisa de documentos e páginas e criação de capas, a distribuição de documentos impressos é simplificada e acelerada. Com o sistema podem ser enviados documentos ou partes de documentos, por exemplo, diretamente à impressora de produção, impressoras locais ou remotas.



Destaques

- ✓ Separação de listas (AFPDS, PCL, Linemode e PostScript) de acordo com o destinatário
- ✓ Agrupamento de acordo com os destinatários, grupos, meios de emissão, nomes de lista
- ✓ Identificação simplificada de documentos através de capas
- ✓ Alocação flexível de documentos e páginas de lista para destinatários predefinidos
- ✓ Reimpressão exata de páginas específicas
- ✓ Seleção flexível dos meios de emissão
- ✓ Indicação do status de impressão



Elevada capacidade de processamento

A grande capacidade de processamento do Beta 93 UX torna o produto especialmente adequado para usuários de SAP R/3 com elevado volume de impressão, bem como para prestadores de serviços de TI e centros de processamento de dados.

Acesso on-line a páginas específicas

Usuários finais podem acessar páginas exatas de listas administradas no Beta 93 UX, via módulo Beta Web Enabler da suite VIDiDOC. Neste procedimento a busca é iniciada a partir do Beta Web Enabler, porém o processo de busca propriamente dito é executado no servidor UNIX. O usuário recebe as informações requeridas sem longa espera, mesmo quando muitos colaboradores acessam a lista simultaneamente.

Disponibilização e arquivamento on-line

Os documentos podem ser mantidos disponíveis on-line durante períodos de tempo especificamente determinados e, em seguida, serem arquivados por meio do componente opcional Beta 93 UX - Archive.

Componentes opcionais para o Beta 93 UX

Beta 93 UX - Extended Input Transferência de listas de impressão do Windows
Beta 93 UX - XOM Input Interface SAP R/3 certificada para a transferência de dados de impressão
Beta 93 UX - Web Connector Conexão entre o Beta Web Enabler e o Beta 93 UX
Beta AFP Browser Visualizador WYSIWYG para AFP em Windows
Beta 93 UX - Extended Output Emissão de dados de impressão em servidor de e-mail (SMTP), servidor de Fax
Beta 93 UX - Archive Criação de arquivos de arquivamento e transferência para Pools de arquivos isentos de reorganização
Beta 93 UX - TSM Interface Arquivamento, Reload e Cleanup via IBM Tivoli Storage Manager API
Beta 93 UX - EMC Centera Interface Arquivamento, Reload e Cleanup via EMC Centera API



Destaques

- ✓ Acesso a documentos via cliente Web opcional
- ✓ Inserção de informações de comando da impressora
- ✓ Impressão de informações adicionais de pós-processamento
- ✓ Arquivamento compactado dos documentos em Spools próprios

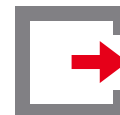
Pré-requisitos de sistema

- ✓ Linux / Intel a partir do Kernel versão 2.2.16
- ✓ Linux for zSeries / IBM a partir do Kernel versão 2.4.7
- ✓ Solaris a partir da versão 8
- ✓ AIX a partir da versão AIX 5L
- ✓ HP-UX a partir da versão 11.00



Beta 93 Output Management

de Alta Performance para UNIX



Pacote de Output Management (Gerenciamento de Saída)

O Pacote de Output Management (gerenciamento de saída) da Beta Systems associa o controle de saída com uma eficaz finalização de documentos e permite eficiente e adequada distribuição, configuração e edição de documentos.

O pacote consiste dos seguintes módulos:

Beta 93 UX

Pacote de Output Management (gerenciamento de saída) de alto desempenho para plataformas z/OS, que processa grandes volumes de documentos (de impressão) de diversos formatos e executa complexas tarefas de distribuição.

Beta Web Enabler (Autenticador Web)

Acesso web a listas de documentos para pesquisa, visualização e armazenagem de anotações, independentemente da localização.

Beta 93 UX – Extended Input

Interface para (o processamento) de documentos de sistemas UNIX para Beta 93 UX.

Beta 93 UX – BC-XOM Input

Interface certificada (SAP) para o processamento de dados (de impressão) do SAP R/3 para o Beta 93 UX.

Beta 93 UX – Extended Output

Distribuição de documentos do Beta 93 UX através de sistemas de e-mail e servidores de fax.

Beta 93 UX – Recuperação rápida de dados

Arquivo de alta velocidade com complexa construção de índices, para uma busca rápida de informações em extensas listas de documentos.

Beta 93 UX – Arquivo

Criação de “documentos-arquivo”, adequados para o depósito e retirada de documentos em sistemas de armazenagem e de backup (recuperação).

Beta 93 UX – TSM Interface

Interface para o arquivamento direto do Beta 93 UX para o IBM Tivoli Storage Manager, com funcionalidades de reload e cleanup (limpeza).

Beta 93 UX – EMC Centera Interface

Interface para o arquivamento direto do Beta 93 UX para o EMC Centera, com funcionalidades de reload e cleanup (limpeza).

Beta AFP Browser

WYSIWYG-Visualizador de documentos AFP no Windows.

Beta 99

Sistema de gerenciamento de documentos baseado em Windows, para a integração de dados estruturados em processos de edição posteriores.

Representante da Beta Systems no Brasil:

GFS SOFTWARE
Av. Brig. Faria Lima, 2277, Sala 501
CEP 01452-000 – São Paulo / SP-Brasil

Tel +55 11 3817-6399
Fax +55 11 3817-6301
gfs@gfs.com.br
www.gfs.com.br



Beta Systems.
Agility integrated.