

MEMÓRIA DESCRITIVA DO MODO DA EXECUÇÃO DA PROPOSTA

HARDWARE:

Transporte, Instalação e Formação

Os Multifunções RICOH propostos são transportados e entregues nas instalações do cliente pelos serviços contratados pela Gispert.

Os equipamentos são preparados e configurados, para serem instalados nos locais de destino final.

Instalação de Software e Licenças de utilização nos equipamentos com acompanhamento do gestor IT do cliente.

Após implementação do Software e Hardware na rede agendamento de formação para todos os utilizadores do Município de Pombal.

SOFTWARE:

1 - Implementação simples

Um assistente de instalação instala o software do servidor e, em seguida, deteta automaticamente as impressoras e os dispositivos multifunções existentes na sua rede. Crie utilizadores e grupos automaticamente a partir de serviços de diretórios que incluem o Active Directory, o Open Directory e o Novell eDirectory do protocolo LDAP. Os assistentes de instalação ajudam a definir os direitos de acesso dos utilizadores, os custos das páginas e as quotas. O software cliente é opcional, podendo ser executado diretamente de uma partilha de servidor e evitando a necessidade de instalação/implementação local.

O PaperCut MF possibilita a integração com impressoras e dispositivos multifunções dos principais fornecedores.

2 - Aplicar políticas de impressão em toda a empresa

Com o PaperCut MF, os pedidos de impressão são intercetados no respetivo servidor de forma a controlar as tarefas de acordo com políticas que incentivem ou imponham um bom comportamento. Utilize funcionalidades como a filtragem de tarefas ou o processamento avançado de scripts (JavaScript) para implementar políticas e melhorar a utilização dos dispositivos.

Por exemplo, pode encaminhar tarefas volumosas para impressoras de alta velocidade dedicadas, apresentar mensagens de contexto a pedir ao utilizador final para confirmar a impressão num lado apenas, apagar automaticamente tarefas de impressão com tamanhos de papel incorretos ou sugerir uma impressora alternativa quando um dispositivo estiver offline.

3 - Monitorizar e criar relatórios de utilização

A monitorização e os relatórios em tempo real abrangem todas as áreas da gestão de impressão/cópia/fax/digitalização, desde registos de páginas detalhados a resumos por utilizador, departamento, dispositivo ou impacto ambiental. O PaperCut MF dispõe de mais de 50 relatórios prontos para serem utilizados no formato PDF, HTML ou Microsoft Excel (.csv). Aceda aos relatórios através de qualquer browser da Internet ou agende-os para serem automaticamente criados e enviados por e-mail. Pode configurar os relatórios para que utilizem o seu próprio cabeçalho e criar relatórios com dados personalizados ao especificar intervalos de datas, filtrar e ordenar os dados disponíveis.

4 - Disponibilizar a funcionalidade Find-me/Libertação de impressão segura

O PaperCut MF protege documentos confidenciais e reduz o volume de impressões não retiradas ao garantir que os utilizadores libertam as tarefas no local de impressão. Com a funcionalidade Find-me, os utilizadores colocam as tarefas de impressão numa fila de espera virtual e, em seguida, libertam-nas para serem impressas num dispositivo específico. A Libertação de impressão segura requer a autenticação do utilizador antes de imprimir, garantindo que apenas utilizadores autorizados podem imprimir e recolher documentos confidenciais.

O PaperCut MF também pode ser configurado para exigir a aprovação da impressão, garantindo que a impressão de qualquer tarefa é autorizada por gestores, professores ou administradores de sistemas.

5 - Administração centralizada, gestão fácil

O PaperCut MF facilita o acesso administrativo através de um browser a partir de qualquer local da rede, disponibilizando opções de administração e configuração avançadas numa interface de utilizador intuitiva.

Os utilizadores finais têm acesso a um conjunto de ferramentas para a Web que lhes permitem controlar as suas atividades em tempo real, consultar os saldos das suas contas, visualizar as transações e transferir crédito para outros utilizadores.

6 - Integração com a sua Intranet e outros sistemas

Uma interface Web personalizável garante a integração fácil com o seu site de Intranet, e uma interface de scripts e API totalmente documentada possibilita a integração do PaperCut MF com outros sistemas de TI.

7 - Ampliação sem esforço

Um design e uma arquitetura de software modernos permitem o redimensionamento para redes de todos os tamanhos, desde cinco a 500.000 utilizadores. Independentemente do número de servidores e utilizadores finais na sua rede, o PaperCut MF satisfaz os seus requisitos.

8 - Maximização do tempo de funcionamento e da disponibilidade

O PaperCut MF oferece uma abordagem sólida em relação à continuidade do serviço ao criar agrupamentos no spooler de impressão, no servidor de aplicações e na base de dados (no caso de bases de dados que aceitam agrupamentos), bem como proteção automática em caso de pontos de falha isolados.

9 - Reduzir o desperdício e as emissões de carbono

Incentive a impressão responsável através das políticas e quotas de impressão do PaperCut MF, reduzindo os custos com papel e toners e o consumo de eletricidade. Os relatórios imediatos de emissões de CO2 e carbono – por volume de CO2 ou por árvore – mostram o impacto.

Coimbra, 24 de Março de 2016

