



## PRINT DEPLOY

# Novas atualizações proporcionando uma melhor experiência do usuário em grandes ambientes

## **Impressoras opcionais reinstaladas quando de volta a uma zona**

Em ambientes maiores com vários escritórios, campi, filiais ou edifícios; quaisquer impressoras opcionais instaladas pelos usuários seriam removidas à medida que se movessem entre zonas, exigindo que o usuário reinstalasse a impressora caso retornasse a essa zona, resultando em frustração para o usuário.

Com esta versão, o Print Deploy acompanhará a seleção de impressoras opcionais do usuário e reinstalará as impressoras quando o usuário voltar para a zona apropriada.

Sabemos que nem todos irão querer este fluxo de trabalho e, como tal, os administradores do Print Deploy poderão controlar facilmente este comportamento.

## **Recurso aprimorado: as impressoras são removidas/reinstaladas mais rapidamente ao se mover entre zonas**

Para usuários com um grande número de impressoras, esta versão torna consideravelmente mais rápido o tempo de remoção/reinstalação de impressoras cada vez que elas se movem entre zonas, tornando a experiência ainda melhor para uma força de trabalho móvel que viaja frequentemente entre locais.



## **Recurso aprimorado: o cliente Linux baseado em Debian foi totalmente reformulado**

O cliente Print Deploy Linux para distribuições baseadas em Debian (Debian, Ubuntu e mais) também subiu de nível!

Trabalhamos com algumas das maiores empresas do mundo para criar um novo cliente Print Deploy baseado em Debian que aproveita convenções empresariais e padrões da indústria para métodos de implantação e expectativas do usuário. Ou, resumindo, facilite a implantação e configuração do Print Deploy em um grande número de computadores Linux.

Este lançamento reforça o compromisso do PaperCut em oferecer uma ótima experiência de usuário para usuários Linux.

## **Correção: Maior confiabilidade do failover do PaperCut MF/NG Application Server com Print Deploy**

O servidor Print Deploy não suportava os recursos ativos/passivos do servidor de aplicativos PaperCut NG/MF prontos para uso. Isso pode levar a degradações do serviço onde o serviço Print Deploy fica indisponível.

Esta versão aprimora os recursos de failover do Print Deploy em uma configuração PaperCut NG/MF de alta disponibilidade, adicionando recursos ativos/passivos ao servidor Print Deploy.

**Novas atualizações proporcionando uma melhor experiência do usuário em grandes ambientes.**