



Intuitive pour PaperCut MF Version 3.0 est maintenant disponible. Cette nouvelle version de l'outil de BI pour PaperCut MF offre de nouveaux tableaux de bords de présentation des flux d'impression collectés par PaperCut MF. Avec cette nouvelle version, vous disposez d'une analyse poussée de l'usage de l'impression, par utilisateurs, par types de travaux, par équipement.



PaperCut MF offre une impression plus simple que jamais qui protège les données des étudiants et du corps enseignant, permet de recouvrer les coûts et réduit le gaspillage. Grâce à une approche multiplateforme et indépendante des marques de copieurs et d'imprimantes, c'est l'outil de référence du secteur qui fonctionne, quel que soit votre taille, vos imprimantes, vos systèmes d'exploitation ou vos périphériques mobiles (smartphone, Tablettes).

La solution PaperCut MF dispose de la passerelle vers le porte-monnaie électronique IZLY du CNOUS développée par Bluemega. Les administratifs et les enseignants bénéficient aussi d'avantages comme le système d'authentification et d'impression...

CENTRE DE REPRO ?

PaperCut MF propose un outil de gestion de tickets qui facilite la soumission, la gestion, la facturation et la livraison des travaux. Ainsi vous pourrez centraliser la gestion des coûts bureaux et de votre centre de reprographie.

1. RECOUVRER LES COÛTS AVEC DES SYSTÈMES DE "PAIEMENT À L'IMPRESSION".

PaperCut MF vous permet d'attribuer des quotas aux étudiants et aux départements, de permettre des recharges via des comptes bancaires et des systèmes de paiement comme PayPal, PayBox ou le porte-monnaie IZLY du CROUS, et de distribuer des cartes d'impression prépayées en vrac dans les bureaux ou les distributeurs automatiques autour du campus. Vous pouvez également encourager l'impression recto verso et en noir et blanc, envoyer les gros travaux à des périphériques appropriés et vérifier si les travaux doivent obtenir une autorisation pour maintenir les coûts et le gaspillage au plus bas niveau possible. Et pourquoi ne pas vérifier vos nouvelles économies grâce à plus de 80 rapports intégrés ?

2. IMPRIMER DE MANIÈRE TRANSPARENTE À PARTIR DE N'IMPORTE QUEL APPAREIL AVEC PAPER CUT MF

Mobility Print permet aux utilisateurs d'imprimer à partir de n'importe quoi (smartphones, des Chromebook, des MacBook, des iPads, des ordinateurs portables Windows...), n'importe quand - aucun supplément n'est nécessaire.

Les étudiants peuvent installer Mobility Print en quelques minutes pour imprimer en mode natif à partir de n'importe quelle application, et Print Deploy pousse les bonnes files d'attente et les bons pilotes lorsque les utilisateurs se déplacent.

3. PASSER LA NUMÉRISATION AU NIVEAU SUPÉRIEUR

La numérisation de PaperCut MF permet de se débarrasser des téléchargements manuels vers le cloud, ce qui évite les frustrations et les files d'attente à l'imprimante. Numérisez directement vers des dossiers Google Drive, OneDrive, SharePoint Online, Dropbox et bien d'autres destinations, et rendez même les numérisations intelligentes, consultables et modifiables grâce à la reconnaissance optique de caractères (OCR).

4. RENFORCER LA PROTECTION DES DONNÉES

Avec PaperCut MF, les travaux ne sont libérés que lorsque les utilisateurs s'authentifient sur les périphériques, ce qui réduit considérablement les impressions non collectées. Vous pouvez également sauvegarder les données physiquement et électroniquement grâce à un cryptage de bout en bout, et protéger la confidentialité des impressions à l'aide de filigranes et de signatures numériques.

SÉBASTIEN CRÉNO

President | MarketCom leader | Co-founder