

Un contrôle total des impressions, photocopies, numérisation et fax.

PaperCut MF est une solution simple d'utilisation et très économique qui vous permet de contrôler et de gérer vos imprimantes et MFP.

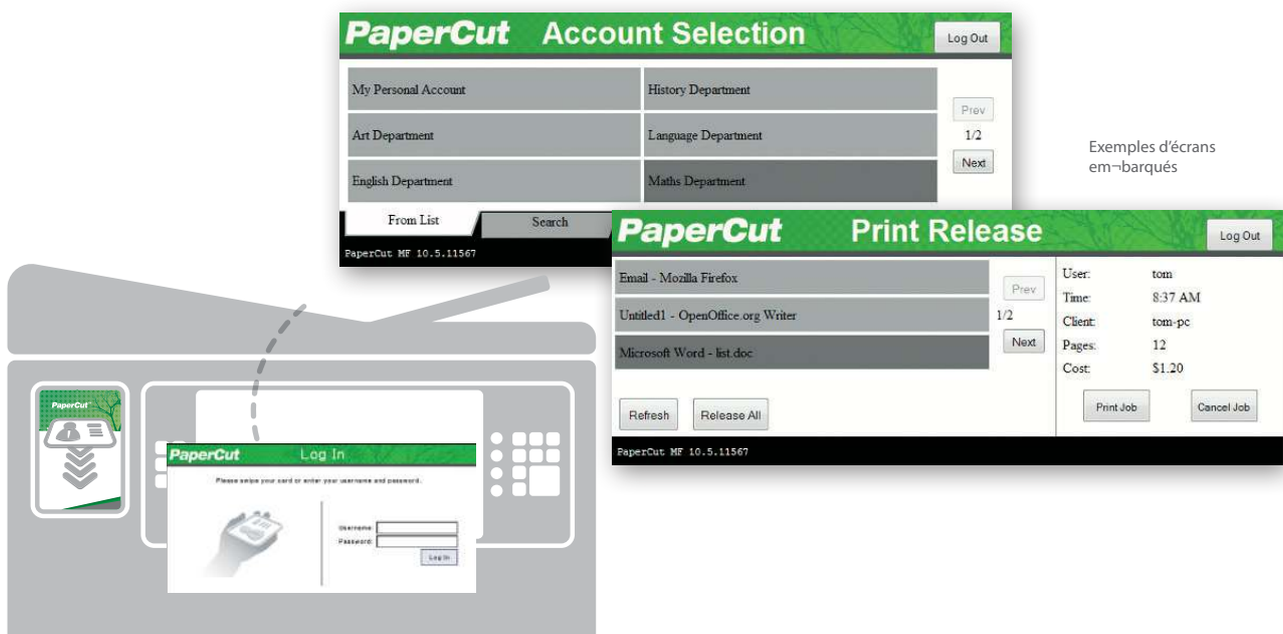
Éliminer le gaspillage, encourager des comportements responsables et sensibiliser les utilisateurs et les départements sur l'utilisation des imprimantes, tels sont avantages de la solution.

PaperCut MF comprend une solution embarquée qui s'installe simplement sur votre MFP pour permettre un suivi et un contrôle des impressions, copies, scan, fax ainsi qu'une sécurisation des impressions directement depuis l'écran du MFP.

PaperCut MF est simple à configurer et convient aux sites de toute taille, quelque soit l'environnement, la plateforme ou la marque et modèle de l'imprimante/MFP.

PaperCut est installé dans plus de 60 000 sites dans le monde, traduit en 22 langues. PaperCut MF est une solution qui a fait ses preuves et qui offre un retour sur investissement significatif.

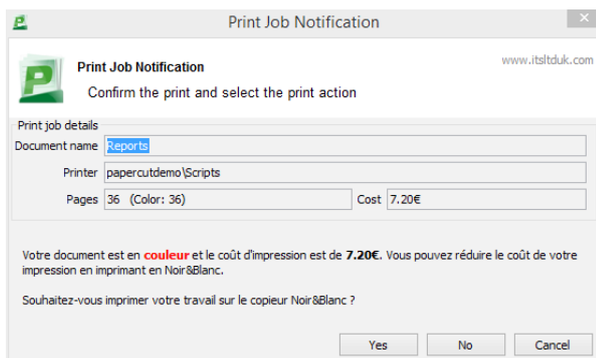
- ▶ Contrôle et suivi de tous les MFP/ Imprimantes
- ▶ Impression sécurisée
- ▶ Contrôle et rapports sur l'usage des imprimantes/MFP
- ▶ Recouvrement des coûts
- ▶ Définition et application des règles d'impression
- ▶ Réduction du gaspillage
- ▶ Impression via Internet



Utilisation simple et intuitive

PaperCut MF est considéré comme le système le plus simple de ce type au monde en termes de déploiement et de gestion. Les administrateurs du système ont un accès total aux fonctions de gestion et de configuration via une interface Web conviviale. Celle-ci comprend :

- ▶ Une intégration des annuaires utilisateurs (p. ex. Active Directory, LDAP et autres) ainsi que la création automatique de comptes utilisateurs
- ▶ L'impression sécurisée et l'impression suivie ou « Find Me »
- ▶ Un tableau de bord destiné aux administrateurs présentant le statut du système en temps réel
- ▶ L'historique des impressions et des logs
- ▶ Une facturation des clients, comptes et projets en option
- ▶ La possibilité d'encourager un usage responsable grâce aux notifications d'alertes pop-up.



Rapports détaillés

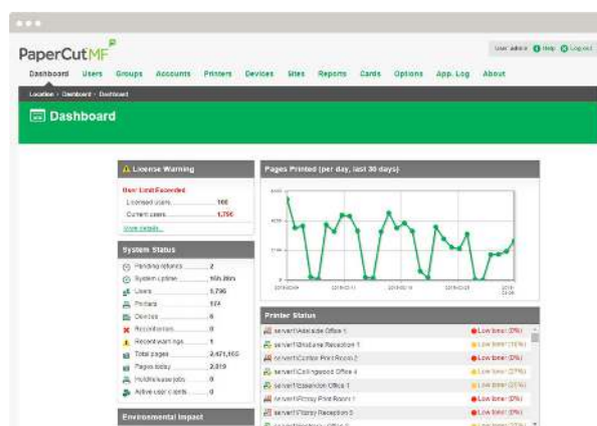
PaperCut propose plus de 60 rapports accessibles en un seul clic, que vous pouvez consulter en ligne, imprimer ou exporter. Ces rapports sont généraux ou détaillés et peuvent être présentés par utilisateur, par groupe, par service, par périphérique, et présentent également une vue précise de l'impact environnemental des utilisateurs. Les administrateurs peuvent également créer des rapports ad-hoc en appliquant des filtres. Les rapports peuvent également être envoyés périodiquement par email au format CSV ou Pdf aux destinataires de votre choix.

Pour plus d'informations sur les rapports : www.papercut.com/tour/report/

Administration en ligne

PaperCut MF fournit un accès administrateur à partir d'un simple navigateur permettant une gestion centralisée de tous les utilisateurs et périphériques. L'architecture basée sur Internet fait de PaperCut un produit supportant facilement des plateformes hétérogènes ne nécessitant pas l'installation de logiciels supplémentaires, ni de configuration spécifique sur le serveur internet.

Le tableau de bord est une fonctionnalité clé de l'administration du système. Il présente en temps réel un panel d'informations et des statistiques sur l'activité du système, les tendances, le nombre de pages imprimées, l'utilisation des périphériques, les logs systèmes, ainsi que l'impact environnemental.



Fenêtres d'information et règles de redirection

Des fenêtres d'information/confirmation peuvent être importées et utilisées à tout moment. Ces actions appelées « scripts » permettent de perfectionner les politiques d'impression et aident les organisations à supprimer les gaspillages en incitant les comportements responsables des utilisateurs.

Grâce à PaperCut, vous pouvez :

- ▶ Rediriger automatiquement les tâches volumineuses aux imprimantes dédiées gros volumes
- ▶ Décourager l'impression des emails via une fenêtre d'alerte/notification
- ▶ Encourager l'impression en noir et blanc et en recto verso
- ▶ Décourager ou désactiver l'impression en couleur par groupe d'utilisateurs
- ▶ Redirection sur les imprimantes les moins onéreuses
- ▶ Autoriser l'impression gratuite (ex. pendant les heures de cours)
- ▶ Définir les actions à adopter en fonction des attributs de la tâche, de l'utilisateur/groupe, du moment de l'impression, des fonctionnalités de l'appareil/du type

Impression « Find Me »

L'impression suivie ou « Find Me » permet aux utilisateurs d'imprimer depuis une file d'attente globale. Les travaux sont mis en file d'attente et sont imprimés uniquement lorsque l'utilisateur libère son impression à partir de l'imprimante/MFP de son choix.

Les avantages sont les suivants :

- ▶ L'impression du document est plus sécurisée, confidentielle et permet l'impression depuis n'importe quel appareil.
- ▶ Les administrateurs n'ont pas à gérer de multiples pilotes d'impression pour les ordinateurs fixes, portables, tablettes et smartphone.
- ▶ L'impression « Find Me » limite le gaspillage et permet de réduire dans des environnements tertiaires de près de 20% le niveau d'impression.
- ▶ De nombreuses méthodes de libération sont offertes aux utilisateurs comme la libération automatique au moment de l'authentification ou encore la libération au choix, soit total ou partielle des documents via la liste des travaux en attente. La tâche de libérer les travaux peut aussi être attribuée à un utilisateur particulier.



Impression sécurisée

Les MFP d'aujourd'hui sont à la pointe de la technologie. Ils sont dotés d'écrans tactiles et peuvent faire fonctionner les logiciels directement sur leur panneau de configuration. PaperCut tire profit de cette technologie pour apporter de nouvelles fonctionnalités à chaque périphérique.

L'une de ces fonctionnalités clés est l'authentification utilisateur destinée à permettre l'accès aux appareils uniquement aux utilisateurs autorisés. De base, les utilisateurs peuvent s'identifier avec leur nom d'utilisateur et mot de passe réseau via un clavier numérique. En plus de cela, beaucoup d'environnements peuvent mettre en place une authentification par carte/badge. Les numéros de carte peuvent être extraits de l'annuaire ou de la base de données des utilisateurs de votre réseau (par ex. : le système de contrôle de l'accès aux portes). Alternativement, les utilisateurs peuvent eux-mêmes associer leur carte à leur propre compte lors de la première utilisation.

Les types de cartes compatibles comprennent les cartes à bande magnétique (HID, Mifare & Legic) et les cartes à code-barres. En outre, PaperCut prend en charge de nombreuses marques de lecteurs de cartes USB et réseau, y compris RFID, Elatec et OmniKey. ITS assure un service gratuit de tests de cartes/badges permettant ainsi de valider le type de lecteur de carte à utiliser.

Historique des travaux et filigrane d'impression

Les administrateurs PaperCut peuvent utiliser ces fonctionnalités pour s'assurer que les utilisateurs sont responsables de leurs impressions.

Les administrateurs peuvent ainsi très simplement consulter l'historique des travaux d'impression, visualiser et analyser le contenu des impressions et contrôler l'activité du poste impression au sein de leur organisation. En plus de la fonctionnalité de suivi et de rapports intégrées PaperCut offre aux administrateurs du système de nombreuses fonctions d'audit.

La fonction filigrane d'impression permet d'ajouter automatiquement une petite portion de texte sur chacune des pages des documents imprimés indiquant par exemple le nom de l'utilisateur ou d'autres informations (ex : heure de l'impression, nom de l'imprimante, etc).

Le filigrane d'impression peut inclure une signature numérique unique permettant de remonter à l'origine du document et d'identifier le propriétaire du document.



Printed by Sally at 08/03/2011 3:46:43 PM

iPad, Smartphone et impression web sans pilote

L'introduction des iPads, smartphones, tablettes, netbooks et autres ont créé de nouveaux défis. Face à la multitude des appareils mobiles, l'environnement informatique doit s'adapter en permanence si une organisation souhaite intégrer ces différentes méthodes d'impression.

PaperCut peut relever ces défis grâce à la prise en charge native des impressions sur iPad et de l'impression web sans pilote.

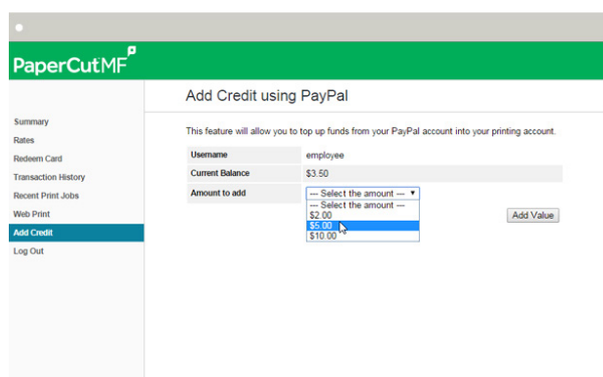
A l'aide d'une interface utilisateur ergonomique, les utilisateurs de ces appareils ont accès à l'ensemble des fonctionnalités qui incluent l'authentification, la sélection de comptes partagés et l'impression suivie « Find Me ».



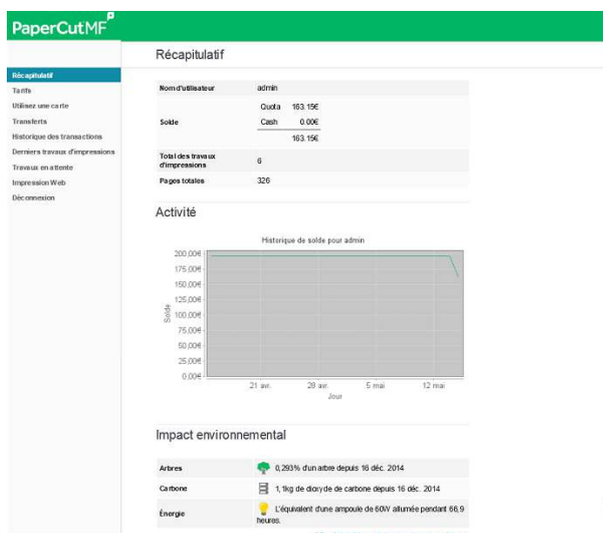
Gestion des quotas

Les quotas d'impression sont une méthode efficace pour contrôler les impressions. Les quotas permettent de limiter les impressions à un quota défini par période. Une fois que le quota est dépassé, l'impression est suspendue et l'utilisateur doit ajouter du crédit sur son compte ou demander des crédits supplémentaires.

Les utilisateurs peuvent payer par carte de crédit ou de débit, avec des règles de compte définies, y compris comment et à quelle fréquence un compte est facturé.



Les utilisateurs finaux peuvent facilement gérer le solde de leur compte et le créditer en ligne ou sur place.



Cartes prépayées/de recharge

PaperCut MF offre également un système de bons facile à mettre en place pour acheter des crédits d'impression supplémentaires. Les administrateurs peuvent imprimer un lot de cartes à usage unique d'une valeur prédéfinie. Les utilisateurs peuvent utiliser leurs cartes directement depuis leur espace personnel en ligne en saisissant le code unique de la carte.

Passerelles de paiement

Les utilisateurs finaux peuvent créditer leur compte PaperCut en utilisant des passerelles de paiement. Celles-ci permettent à des systèmes externes de se connecter à PaperCut d'une manière sécurisée. Les passerelles courantes comprennent des fournisseurs leaders tels que PayPal, WorldPay, Barclay, Authorize.Net, qui permettent de réaliser des paiements en ligne en temps réel par carte de crédit. PaperCut prend également en charge des systèmes de paiement fermés ou internes, tels que les comptes de fonds principal étudiants. Des passerelles matérielles sont mises à disposition pour supporter différents monnayeurs (pièces, pièces et billets) et bornes de rechargement fournis par ITS.

Interface utilisateur en ligne

Les utilisateurs finaux depuis leur espace personnel en ligne ont accès à une série d'outils leur permettant de suivre leur activité en temps réel, de consulter le solde de leur compte et de voir leurs différentes transactions, le tout sans avoir besoin de l'intervention des administrateurs. L'interface utilisateur est entièrement personnalisable : vous pouvez créer une interface assortie à votre site Web ou votre intranet.

GROUPE
networks

Contact Nord - Sylvain Leboucher
Port : 06 21 31 94 72
Email : sleboucher@groupenetworks.fr

Contact Sud - William Varoux
Port : 06 20 95 40 67
Email : wvaroux@groupenetworks.fr