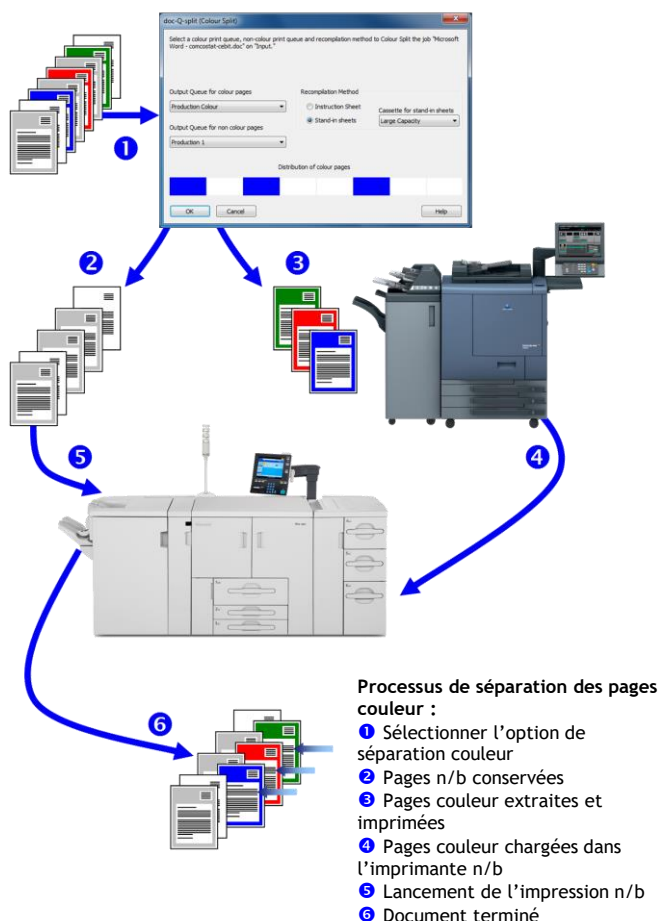


docQsplit augmente la productivité de la salle d'impression et réduit les coûts en permettant aux opérateurs de la salle d'impression de séparer les pages couleur d'une impression et d'envoyer automatiquement ces pages couleur vers une imprimante couleur et les pages noir et blanc vers une imprimante monochrome. De plus, les travaux d'impression peuvent également être recombinaison automatiquement.



Principales fonctions de docQsplit

- Simple fonction complémentaire pour docQmanager
- Sépare les pages couleur des pages monochromes
- Réglage utilisateur du seuil couleur
- Recompilation automatique des travaux (en fonction du matériel)
- Instructions de recompilation manuelle préparées automatiquement

Séparation automatisée des pages en couleur

docQsplit est un module additionnel au logiciel de base docQmanager. Quand un opérateur sélectionne « Colour Split » sur une impression, docQsplit analyse automatiquement le document en détectant les pages comportant des couleurs et les pages sans couleur, puis les sépare en envoyant les pages en couleur à une imprimante couleur et les autres à une imprimante noir et blanc.

Performance et efficacité

Outre l'économie de coût de ne pas avoir à imprimer les pages en noir et blanc sur une imprimante couleur, d'importants gains sont réalisés en termes de performance, d'exploitation et de temps en imprimant les pages sans couleur sur une imprimante monochrome plus rapide et en imprimant les deux parties du document en parallèle. doc-Q-split peut être utilisé également dans des environnements où les imprimantes couleur n'ont pas forcément les mêmes capacités de finition que les monochromes et par conséquent recompiler le document sur l'imprimante monochrome permet de finaliser l'impression complète, même si elle contient de la couleur.

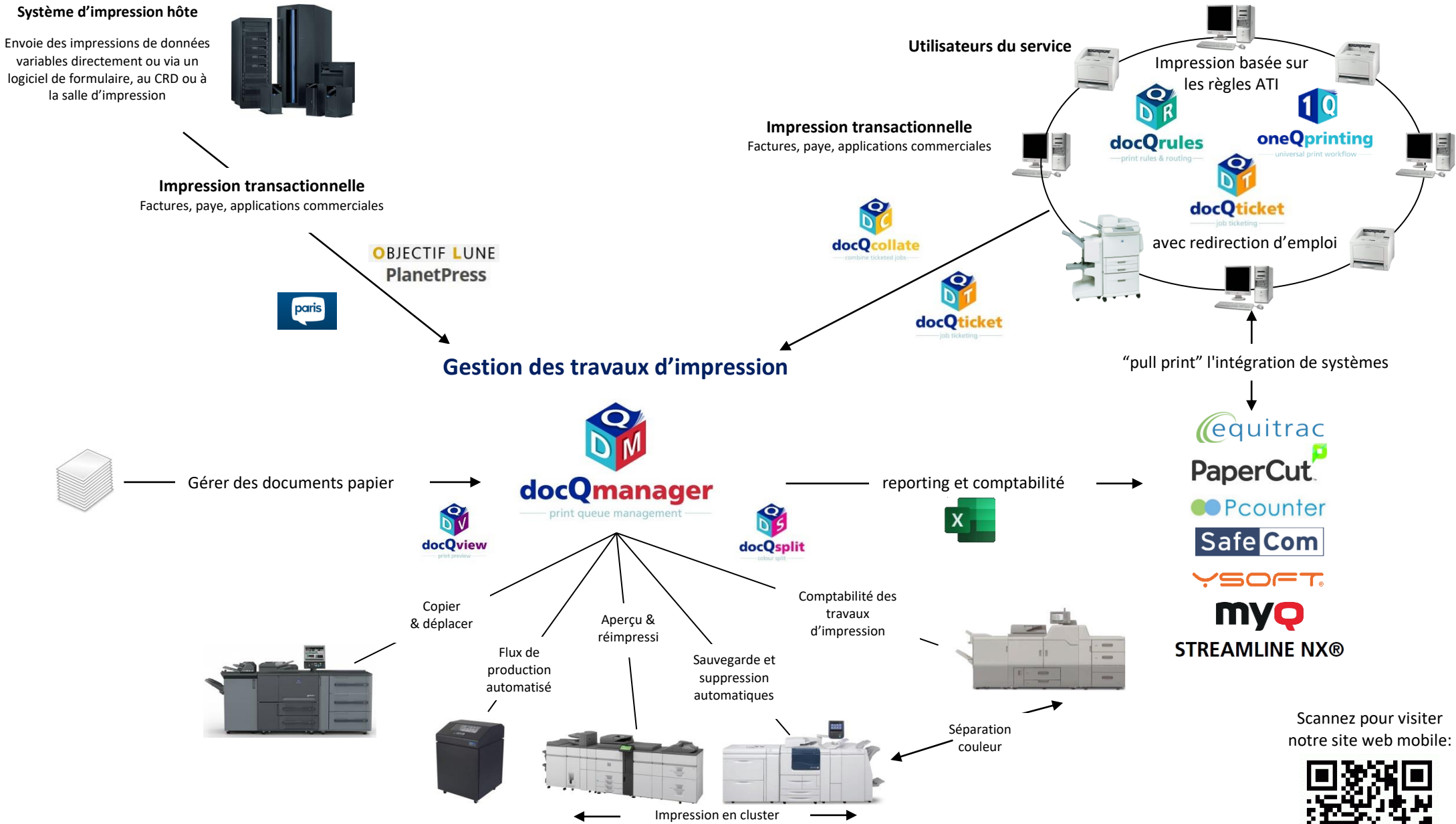
Sensibilité définie par l'utilisateur

Qu'est-ce que la couleur ? Quelque chose qui peut paraître gris à l'œil humain peut parfois, au niveau des pixels, être légèrement coloré, faisant les machines couleur cliquer la page au prix couleur. doc-Q-split comporte un réglage de sensibilité qui permet de réduire le seuil auquel une page est détectée comme étant en couleur. Même s'il existe une faible différence dans les canaux de couleur qui normalement déciderait l'impression en couleur de cette page, celle-ci sera traitée comme l'une des pages monochromes aux fins de la séparation de l'impression.

Recompilation des travaux

Le réassemblage automatique des travaux se fait comme illustré ci-dessus ou, avec l'équipement de certains fabricants, en utilisant des inserts de post-fixation (interposeurs). Si un réassemblage automatique ne convient pas, deux autres méthodes de recompilation sont possibles : une fiche d'instruction imprimée avec les pages non couleur et qui détaille comment les pages couleur doivent être combinées aux pages non-couleur ; ou des pages d'insertion dites "slip-in", où une cassette donnée sur l'imprimante non couleur peut avoir un bac désigné pour imprimer des feuilles de séparation indiquant les endroits où insérer les pages imprimées en couleur.

ATI logiciel de gestion de sortie - combler bureau & Production Print



Scannez pour visiter notre site web mobile:

