



Distribution sécurisée des documents

Les solutions MFPsecure de LRS

Contrôle des coûts et protection des données

Chaque jour, les entreprises doivent faire face à des priorités contradictoires : d'une part, réduire les coûts d'exploitation et d'investissement, et d'autre part, accroître la flexibilité de l'entreprise et sa compétitivité. Tout cela, bien sûr, sans compromettre la sécurité des données sensibles des clients ou la propriété intellectuelle.

En remplaçant les imprimantes individuelles par des imprimantes multifonctions (MFP) plus puissantes, et donc moins nombreuses, il est possible de faire des économies tout en encourageant l'adoption de stratégies d'impression plus écologiques. Le logiciel MFPsecure® de Levi, Ray & Shoup, Inc. (LRS) vous aide à :

- Diminuer les coûts de production et limiter le gaspillage ;
- Faire évoluer le comportement des utilisateurs en matière d'impression afin de réduire le volume global des impressions ;
- Numériser et importer les documents dans des référentiels en ligne en toute simplicité ;
- Améliorer la productivité des travailleurs nomades à l'aide d'une stratégie d'impression en mode « pull printing » flexible.

Pull printing et autres fonctions

Cette solution évolutive en matière de sécurité documentaire exploite l'ensemble des fonctionnalités du logiciel de Gestion des Outputs et Impressions LRS® afin de révolutionner le processus traditionnel d'impression et de récupération.

Les utilisateurs n'ont plus à courir jusqu'à l'imprimante pour récupérer leurs documents. Au lieu de cela, les documents restent en file d'attente sur le serveur LRS sécurisé jusqu'à ce que l'utilisateur final se trouve à côté d'un appareil compatible MFPsecure et s'authentifie à l'aide d'un badge ou d'une autre méthode.



...Les documents restent en file d'attente sur le serveur LRS sécurisé jusqu'à ce que l'utilisateur final se trouve à côté d'un appareil compatible MFPsecure et s'authentifie à l'aide d'un badge ou d'une autre méthode.

Les documents mis en file d'attente et non récupérés sont conservés puis supprimés conformément aux règles de rétention, de façon à accroître la sécurité et à diminuer le coût des consommables.

Évolutivité, sécurité et économies

La plupart des logiciels d'impression de « pull printing » considèrent la livraison sécurisée du document imprimé comme une fonctionnalité « complémentaire » de l'impression Windows. La solution MFPsecure est un composant totalement intégré à l'offre multi-plateforme de LRS, qui prend notamment en charge la capture, la distribution, l'archivage et la comptabilisation des documents.

Compatible avec les protocoles de chiffrement standard, le logiciel LRS protège les données qui circulent sur le réseau, de leur point d'origine à leur point d'impression.

Grâce à l'approche documentaire globale adoptée par LRS, les entreprises peuvent réduire la complexité et les coûts, tout en optimisant les processus métier.



Trois modes d'impression sécurisés dans une solution unique.

La plupart des entreprises disposent de nombreux périphériques d'impression de différentes marques. Afin de réaliser davantage d'économies et optimiser la sécurité dans des environnements hétérogènes, la solution LRS propose une distribution sécurisée des documents vers les destinations suivantes :

Logiciel client MFPsecure intégré

Créés à l'aide de kits de développement logiciel (SDK) fournisseurs, ces modules logiciels hébergés sur l'appareil tirent pleinement parti des fonctionnalités des périphériques d'impression. Le logiciel client MFPsecure intégré a été entièrement testé et certifié selon les exigences du fabricant d'imprimantes, afin d'assurer une intégration fluide dans la solution de Gestion des Outputs et Impressions LRS.

Solutions matérielles MFPsecure XT

Simple et peu coûteux, ce matériel assurant la connectivité étend les avantages de la solution MFPsecure aux imprimantes simples et aux périphériques spécialisés. Tous les produits MFPsecure XT disposent d'un lecteur de badge et d'une interface réseau assurant une connectivité totale au logiciel serveur de LRS.

Application mobile Universal Print Release

Les utilisateurs autorisés peuvent imprimer des documents à partir de leur smartphone ou de tout autre appareil compatible, grâce à une application mobile intuitive. Cela permet d'étendre la portée de l'architecture d'impression sécurisée de LRS et de mieux exploiter les périphériques mobiles de vos utilisateurs.

Caractéristiques et avantages de MFPsecure

CARACTÉRISTIQUES

Plusieurs méthodes d'authentification des utilisateurs

Conservation des documents sur un serveur sécurisé jusqu'à authentification de l'utilisateur

Solutions intégrées créées à partir de SDK officiels ; solutions testées et certifiées par les fabricants d'imprimantes multifonctions (MFP)

Fonctions complètes d'audit et journaux de comptabilisation

Intégration avec les principaux logiciels d'impression de « pull printing » tiers

Prise en charge du chiffrement des données d'impression lors de leur envoi du client au serveur et du serveur au périphérique d'impression

AVANTAGES

Prise en charge des parcs de matériel hétérogènes ; protection des investissements réalisés dans des imprimantes et périphériques multifonctions (MFP)

Amélioration de la sécurité des documents ; supprimer le gaspillage lié aux documents papier non récupérés

Facilité d'utilisation pour les utilisateurs ; diminution du nombre de demandes d'assistance et de la charge de travail du service informatique

Aide à l'investigation informatique et aux efforts de mise en conformité

Préservation des investissements existants et déploiement fluide de la fonctionnalité d'impression sécurisée

Protection des données circulant sur le réseau afin d'éviter tout accès non autorisé

Workflows documentaires avec MFPsecure

La solution MFPsecure est conçue pour tirer pleinement parti des principaux workflows documentaires pris en charge par un périphérique d'impression donné.

Par exemple, les workflows des logiciels MFPsecure intégrés et exécutés sur des imprimantes multifonctions à écran tactile peuvent inclure la possibilité d'imprimer un seul document à partir de la file d'attente d'un utilisateur, d'imprimer tous les documents en file d'attente, ou encore d'utiliser les fonctions de numérisation du périphérique pour envoyer un document par e-mail et/ou l'archiver. Les workflows pris en charge par chaque imprimante multifonction dépendent des fonctions de cette dernière et du SDK du fournisseur.

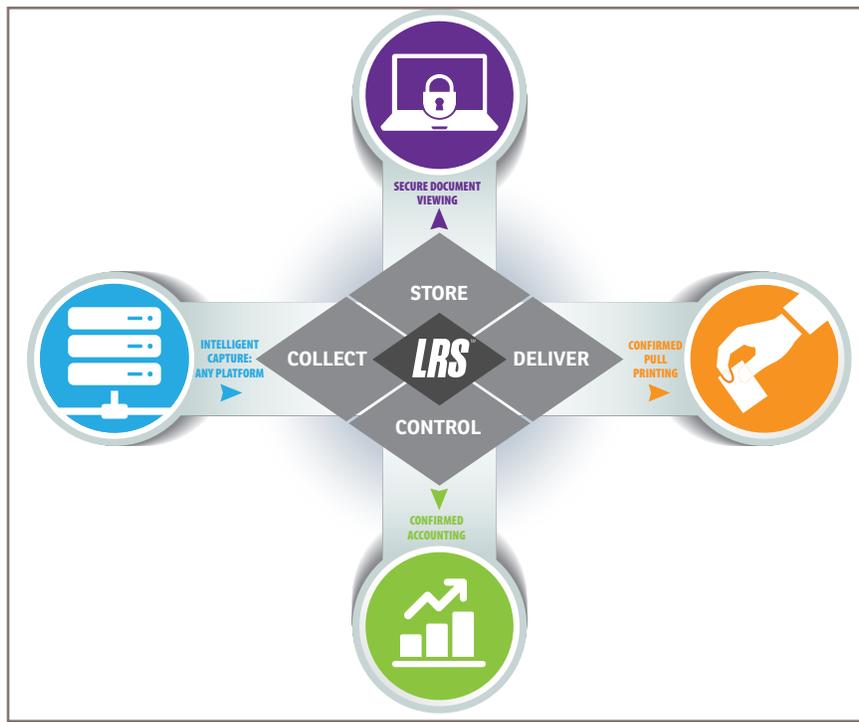
Bon nombre d'imprimantes simples ou de périphériques multifonctions (MFP) plus anciens ne sont pas équipés d'un écran tactile ou d'un clavier permettant le contrôle de workflows complexes. Ce type d'appareils peut être connecté à la solution sécurisée de Gestion des Outputs et Impressions LRS grâce à la carte d'interface réseau et au lecteur de badge MFPsecure XT.

Pour récupérer en toute sécurité les documents d'une imprimante connectée via MFPsecure XT, l'utilisateur doit simplement poser son badge d'accès sur le lecteur prévu à cet effet. Tous les documents figurant dans la file d'attente de l'utilisateur sont alors envoyés simultanément à l'imprimante à partir du serveur LRS sécurisé.



Lecteur de badge et carte d'interface réseau MFPsecure XT





Le logiciel de Gestion des Outputs et Impressions LRS recueille les documents sur diverses plateformes (Windows, UNIX, Linux, plateformes Mainframe, etc.) et permet de les imprimer en mode « pull printing » ou d'y accéder en ligne. Les documents sécurisés sont conservés sur le serveur jusqu'à ce que l'utilisateur s'authentifie sur un périphérique d'impression avec MFPsecure.

La solution de Gestion des Outputs et Impressions LRS

Le logiciel de distribution sécurisée de documents LRS constitue une solution simple et efficace permettant de réduire les coûts et de protéger les informations confidentielles. Il fait également partie intégrante de la plateforme robuste et évolutive de Gestion des Outputs et Impressions de LRS, grâce à laquelle les entreprises peuvent :

- Réduire les dépenses en papier, encre et autres consommables ;
- Consolider ou éliminer des imprimantes, des serveurs d'impression et autres composants coûteux de l'infrastructure d'impression ;
- Améliorer la productivité des utilisateurs et du personnel informatique en leur évitant d'avoir à gérer les impressions.

Une récente étude a démontré que les clients LRS bénéficiaient d'un retour sur investissement de 492 % sur 5 ans, avec une période d'amortissement de 10 mois seulement.

Depuis plus de 35 ans, LRS met un point d'honneur à proposer les solutions professionnelles de Gestion des Outputs et Impressions les plus fiables et les plus complètes au monde. Le logiciel LRS utilisé sur plus de 5 000 sites répartis sur six continents, permet aux clients de presque tous les secteurs d'activités de réaliser des économies grâce à une meilleure gestion des Outputs et Impressions.

Découvrez les avantages de l'impression sécurisée pour votre entreprise.

Rendez-vous sur www.LRSOutputManagement.com pour en savoir plus sur les solutions de Gestion des Outputs et Impressions LRS.



www.LRSOutputManagement.com

© Copyright 2018 Levi, Ray & Shoup, Inc. Tous droits réservés. LRS, le logo « diamant » LRS et MFPsecure sont des marques déposées de Levi, Ray & Shoup, Inc. UNIX est une marque déposée de The Open Group aux États-Unis et dans d'autres pays. Windows et Active Directory sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Linux est une marque déposée de Linus Torvalds. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.