

Numériser les flux d'information

Vous pouvez remplacer les procédures manuelles et les tâches routinières par des flux de travaux automatisés qui accélèrent l'exécution des tâches et garantissent la précision. Les appareils de Ricoh font partie intégrante de la transformation numérique.



Les mises à jour automatiques et les capacités de soutien à distance maintiennent le rendement optimal de vos appareils et les protègent contre les menaces à la sécurité modernes.



La numérisation intelligente et la sélection intelligente des médias favorisent la numérisation automatisée et sans erreur de l'information.



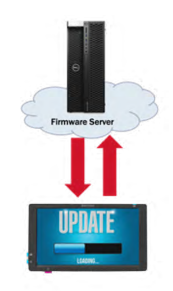
Les logiciels et les services de Ricoh rationalisent votre infrastructure d'impression en automatisant les flux de traitement de l'information.

Garder le contrôle grâce au soutien à distance

Donnez aux utilisateurs et au personnel TI la souplesse nécessaire pour se connecter aisément aux appareils aux fins de surveillance à distance, de programmation de tâches et d'entretien.

Le **soutien intelligent de Ricoh** est un ensemble de capacités de soutien à distance qui donnent aux utilisateurs un accès instantané aux services et au soutien, ce qui rehausse le temps de fonctionnement des appareils et la satisfaction de la clientèle, puisque les problèmes peuvent être résolus sans la visite d'un technicien.

- La mise à jour automatique des micrologiciels à distance met les appareils à jour de manière proactive, soit dès que des correctifs sont disponibles pour corriger des enjeux de rendement ou de sécurité.
- La solution RemoteConnect Support permet aux équipes des centres d'assistance d'accéder au panneau de commande intelligent et de prendre le contrôle des appareils lorsque des utilisateurs les appellent pour résoudre des problèmes.
- Vous pouvez aisément mettre à niveau des appareils ou en ajouter au sein de votre réseau, grâce à l'outil de migration rapide qui transfère, au moyen du nuage, toute l'information des carnets d'adresses, tous les réglages du système ainsi que toutes les préférences des utilisateurs et les données d'un appareil à un autre pour que ce dernier fonctionne exactement de la même manière.
- L'application SendMeter recueille automatiquement les données de lecture de compteur et les transmet, par courriel, à votre fournisseur de services pour rehausser la précision en plus de permettre des économies de coûts.
- Lorsqu'un appel de service est nécessaire, les utilisateurs peuvent soumettre une **demande de service*** directement depuis le panneau de commande intelligent de l'appareil, ce qui accélère la réponse.





La solution **@Remote** est l'outil de gestion centralisée des appareils de Ricoh, qui permet aux administrateurs de contrôler l'entièreté des parcs d'appareils, de gérer les fournitures ainsi que de garder le contrôle sur tous les besoins liés aux services depuis un simple navigateur Web.

L'application **Web Image Monitor** (WIM) est un outil standard intégré dans la plupart des produits de Ricoh. Les utilisateurs peuvent consulter l'état, la configuration et l'historique de tâches d'un appareil ainsi que prendre des décisions informées simplement en inscrivant l'adresse IP de l'appareil dans le navigateur. Les administrateurs ont davantage de privilèges, comme la configuration du réseau et des paramètres de sécurité, la gestion des mots de passe et des carnets d'adresses et bien plus encore.





Automatiser entièrement les flux de travaux documentaires

Vous pouvez réduire les coûts, accélérer les délais d'exécution et maintenir la confidentialité en produisant toutes vos tâches à l'interne. Les appareils de Ricoh sont dotés de capacités impeccables de numérisation de documents, de sélection intelligente des médias et de finition avancée qui permettent d'obtenir des résultats professionnels.



Profitez des avantages des capacités de numérisation intelligente, comme la détection automatique des tailles, la combinaison des originaux aux formats mixtes ainsi que la détection facultative des doubles alimentations. Nous avons repensé les chargeurs de documents de nos plus récents modèles pour qu'ils puissent traiter des documents aussi petits que des chèques ou des cartes professionnelles.



Les fonctionnalités de traitement intelligent du papier, comme la sélection de papier automatique, la rotation des images et la sélection automatique des agrandissements éliminent les erreurs et le gaspillage que pourraient entraîner les opérateurs. Vous pouvez facilement ajouter des pages de couverture et des pages de division des chapitres aux ensembles de documents, réorganiser les pages pour créer des livrets paginés et relier les bacs de papier* pour permettre la production en continu.



Des fonctionnalités puissantes de traitement des documents, comme le **triage électronique***, permettent la création d'ensembles complets en une seule fois, alors que les modes comme le **triage en rotation** et le **triage décalé** contribuent à la division des ensembles mixtes, ce qui élimine les tâches d'assemblage manuelles sur les appareils n'étant pas doté d'une unité de finition.



Rehaussez le professionnalisme de votre production de documents en choisissant parmi des options de finition personnalisables qui permettent l'agrafage dans plusieurs positions d'ensembles allant jusqu'à 65 feuilles, la perforation de trous ainsi que de multiples types de pliage multifeuille*.



Notre unité de finition hybride* peut également relier jusqu'à 10 pages grâce à la nouvelle unité de finition sans agrafe, ce qui est idéal pour les documents qui doivent être déchiquetés. Les finisseurs de livrets* à haute capacité peuvent accomplir tout cela, en plus de vous permettent de produire, à l'interne, des livrets avec agrafage à cheval* allant jusqu'à 20 feuilles/80 pages. Ils offrent même, en option, la reliure sans agrafes*.



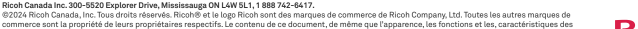
Transformer les appareils de production en carrefours d'information sécuritaires

Les appareils de Ricoh sont intelligents, sécuritaires et polyvalents. Le système de sécurité par écrasement des données (DOSS, *DataOverwrite Security System*) de Ricoh protège les données précieuses stockées sur les disques durs. Les systèmes plus récents comprennent le stockage sur SSD qui offre le chiffrement normalisé des données AES-256, qui garantit la sécurité de vos données.

L'intégration intelligente de Ricoh (RSI, *Ricoh Smart Integration*), transforme, par la simple pression d'un bouton, votre appareil multifonction en un moteur puissant de flux de travaux documentaires. Vous pouvez créer des flux de travaux automatisés qui rationalisent l'extraction de données et les tâches de gestion répétitives.

Le logiciel-service optionnel **CloudStream de Ricoh** permet aux entreprises de toute taille de profiter d'une infrastructure d'impression en nuage rationalisée. Éliminez les serveurs d'impression, limitez le fardeau imposé à vos équipes TI, permettez l'impression à distance et réduisez vos coûts grâce à cette plateforme de gestion centralisée de l'impression tout-en-un.

* Veuillez noter que certaines des fonctionnalités mentionnées dans la présente documentation pourraient exiger des accessoires optionnels et pourraient ne pas être compatibles avec tous les modèles. Pour obtenir plus de détails et en savoir plus sur la compatibilité, veuillez consulter votre représentant de Ricoh.



commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les, caractéristiques des produits et des services de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits montrés comportent des fonctions optionnelles. Même après avoir pris toutes les précautions possibles pour assurer l'exactitude de l'information, Ricoh ne fait aucune déclaration ni ne garantit l'exactitude de l'information contenue dans le présent document et n'accepte aucune responsabilité à l'égard de toute erreur ou omission dans ledit texte. Les résultats réels peuvent varier selon l'utilisation faite des produits et des services, ainsi que les conditions et les facteurs pouvant affecter la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.

