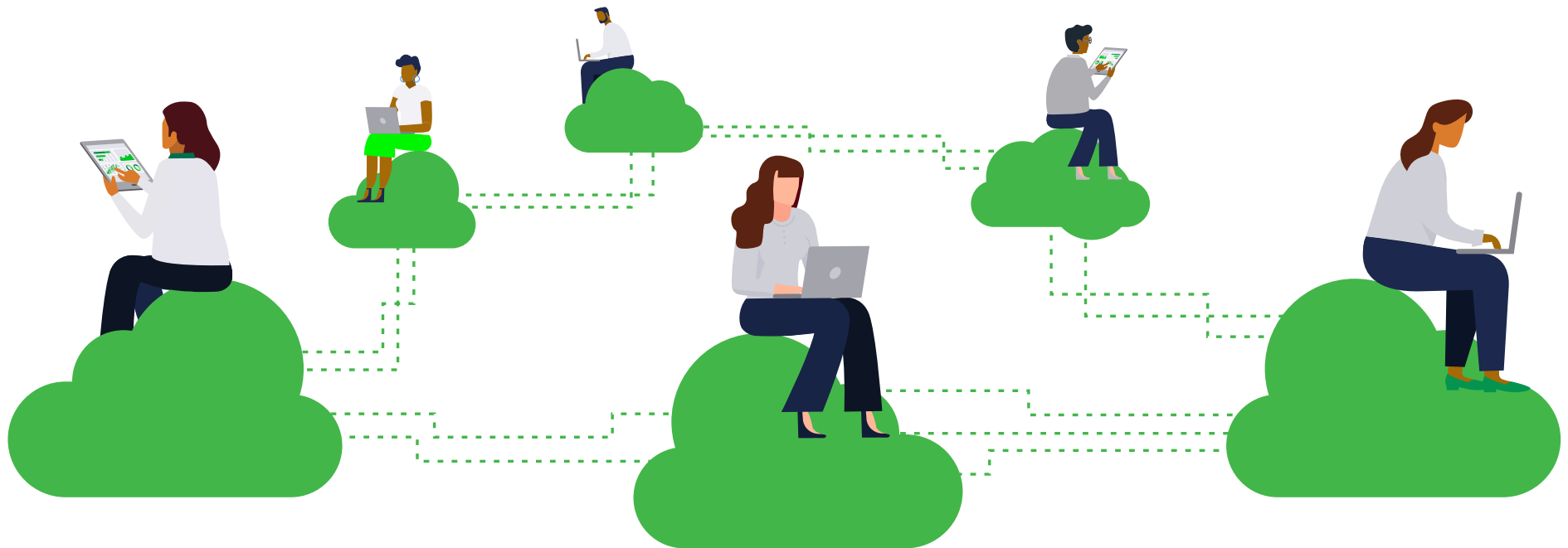


The Cloud Continuum

Un guide pour rester à jour et rentabiliser les technologies émergentes basées sur le cloud



Se tourner vers l'avenir

L'innovation des technologies d'impression basées sur le cloud est permanente. Elle permet d'accompagner l'évolution des modèles de travail et de générer de nouveaux gains dans un environnement commercial en pleine évolution. Utilisez ce guide pratique créé par Lexmark et découvrez comment votre organisation peut tirer pleinement parti des fonctionnalités d'impression cloud de pointe avec des solutions avancées de connectivité, de gestion à distance et d'impression sécurisée. Vous gagnerez en efficacité et en visibilité tout en réduisant la charge de travail des services informatiques et en éliminant les infrastructures coûteuses sur site.

Accélération de la connectivité



Les technologies cloud améliorent l'accès à distance pour répondre aux besoins complexes des réseaux en pleine évolution

Trois façons dont votre organisation peut tirer avantage des solutions cloud :

N° 1 : La connectivité avancée améliore la flexibilité sur le lieu de travail

L'accès à distance à des services complets est plus important que jamais dans l'environnement de travail actuel en constante évolution. Les réseaux sont variés et plus complexes ; et le télétravail et les espaces de coworking cohabitent désormais avec les bureaux traditionnels. Pour optimiser cet environnement d'impression hybride, pensez aux solutions cloud. La suite de connectivité Lexmark permet à tous les périphériques d'impression de se connecter au cloud rapidement et simplement sans investissement matériel supplémentaire, en fonction de vos besoins particuliers. Qu'il s'agisse de 100 000 appareils ou d'un seul bureau à domicile, les solutions de pontage cloud connectent tous les appareils en toute sécurité pour accompagner l'évolution du réseau toujours plus varié et complexe.

N° 2 : Se connecter au stockage cloud existant permet d'améliorer la collaboration

Recherchez une architecture flexible et évolutive qui réponde aux futures exigences en matière de connectivité et de croissance pour chaque situation de réseau. Les modèles de travail continuent d'évoluer, et les bases doivent être consolidées à mesure que de nouvelles fonctionnalités apparaissent. Les systèmes ouverts, compatibles et facilement intégrés fonctionnent avec plusieurs types de fournisseurs pour optimiser et développer l'infrastructure disponible afin que vous puissiez continuer à bénéficier des nouvelles technologies cloud sans avoir à tout recommencer. Les solutions Lexmark sont construites sur une plateforme ouverte, ce qui facilite l'intégration d'offres cloud innovantes telles que Cloud Scan Management et l'assistant de traduction en temps réel Translation Assistant.

46 % des employés disent perdre du temps et avoir des difficultés à trouver des documents¹



N° 3 : Pérenniser votre réseau avec des solutions cloud ouvertes et faciles à intégrer

Les technologies cloud transforment la façon dont les entreprises accèdent aux données, les partagent et les stockent. L'infrastructure de stockage à distance, le stockage en réseau et la gestion des fichiers partagés font tous partie de la solution cloud d'un réseau. Les connexions imprimante-cloud ont évolué pour prendre cela en charge. Vos imprimantes doivent pouvoir se connecter directement aux services de stockage cloud largement utilisés, tels que Microsoft OneDrive et SharePoint, Dropbox, Google Drive et Box, ainsi qu'aux systèmes internes, afin que vous puissiez accéder, capturer et partager à partir de n'importe quelle imprimante multifonction pour travailler plus intelligemment et plus rapidement.

Pleins feux sur la technologie : Lexmark Cloud Bridge

Connectez tous vos périphériques d'impression au cloud de manière simple, sécurisée et efficace avec Lexmark Cloud Bridge. Une architecture flexible signifie que vous bénéficiez de fonctionnalités de services d'impression avancées pour tout type d'environnement réseau : des grandes entreprises du monde aux petits bureaux à domicile, tout en créant une base pour les futures fonctionnalités du cloud.



Les avantages de la connectivité cloud en un coup d'œil

- Répond à l'évolution des modèles de réseau et de lieu de travail
- S'intègre au stockage cloud existant
- Évolue facilement pour pérenniser votre réseau

Amplifier l'efficacité



Les solutions cloud légères et basées sur l'infrastructure offrent efficacité et flexibilité pour les lieux de travail hybrides actuels

Trois façons dont les solutions cloud peuvent bénéficier à votre organisation :

N° 1 : La fonctionnalité de gestion à distance allège la charge de travail des services informatiques

L'évolution des modèles de travail et des emplacements situés à différents endroits augmente la complexité et la nécessité de contrôler le réseau. Les solutions basées sur le cloud qui offrent une configuration et une gestion des équipements distants améliorent et simplifient le contrôle, réduisant ainsi la charge de travail pour les équipes informatiques. Les mises à jour automatisées libèrent des ressources informatiques pour permettre de prioriser les tâches à valeur ajoutée. Elles éliminent également le besoin de visites sur site coûteuses et chronophages. Des emplacements différents et des périphériques distants individuels peuvent être introduits de la même manière en toute sécurité dans le réseau et être gérés à distance pour appliquer des correctifs, optimiser les paramètres et effectuer des opérations de maintenance de routine.

N° 2 : Éliminer les infrastructures coûteuses sur site, payer uniquement pour la capacité d'impression

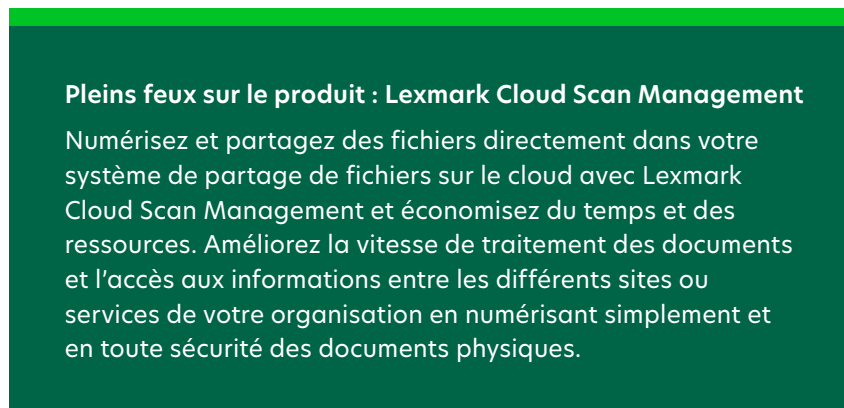
Les solutions basées sur le cloud éliminent le besoin de serveurs physiques d'impression. Il s'agit d'un moyen rentable de réduire les dépenses d'infrastructure à court terme, ainsi que les dépenses ultérieures liées aux mises à niveau et à l'obsolescence. Ce qui libère de l'espace commercial précieux et réduit l'empreinte environnementale. L'expérience utilisateur est également améliorée grâce à une meilleure capacité d'impression mobile sur le cloud. La fonctionnalité de mise en file d'attente et d'impression sur le cloud réduit le gaspillage, ce qui réduit les coûts d'impression et permet d'atteindre les objectifs en matière de durabilité. Les technologies cloud permettent également des modèles de paiement et d'abonnement plus flexibles, tels que Lexmark Cloud Print Infrastructure as a Service, où vous achetez des capacités d'impression en fonction des besoins réels d'impression.

60 % des organisations mondiales vont déployer des technologies basées sur le cloud pour permettre la surveillance à distance d'ici 2023²



N° 3 : Améliorer la productivité dans les flux de documents

Les appareils compatibles IoT associent la fonctionnalité de gestion à distance et l'analyse des données pour offrir une meilleure visibilité des performances et des capacités d'optimisation de l'impression sur l'ensemble de votre architecture d'impression cloud. Un tableau de bord unique pour l'ensemble du parc facilite le suivi des modèles d'utilisation et la réalisation de comparaisons pour identifier les zones d'inefficacité. Définissez facilement des quotas, rationalisez les flux de travail, limitez l'accès aux périphériques et supprimez les équipements inutiles en basant vos décisions sur des données concrètes. Les solutions cloud qui prennent en charge les données en temps réel vous aident à effectuer des ajustements immédiats pour optimiser les gains et les ressources.



Avantages clés du cloud en matière d'efficacité

- Alléger la charge de travail des services informatiques grâce à la gestion et à la configuration à distance
- Éliminer les dépenses liées aux serveurs physiques d'impression
- Plus de flexibilité grâce aux modèles d'abonnement en tant que service
- Mise en évidence des opportunités d'optimisation basées grâce à de meilleures informations sur les données



Améliorer la sécurité



Les solutions basées sur le cloud offrent des fonctionnalités de sécurité améliorées pour réduire le risque de violation de données et contrôler l'accès

Trois façons dont votre organisation peut tirer avantage des solutions cloud :

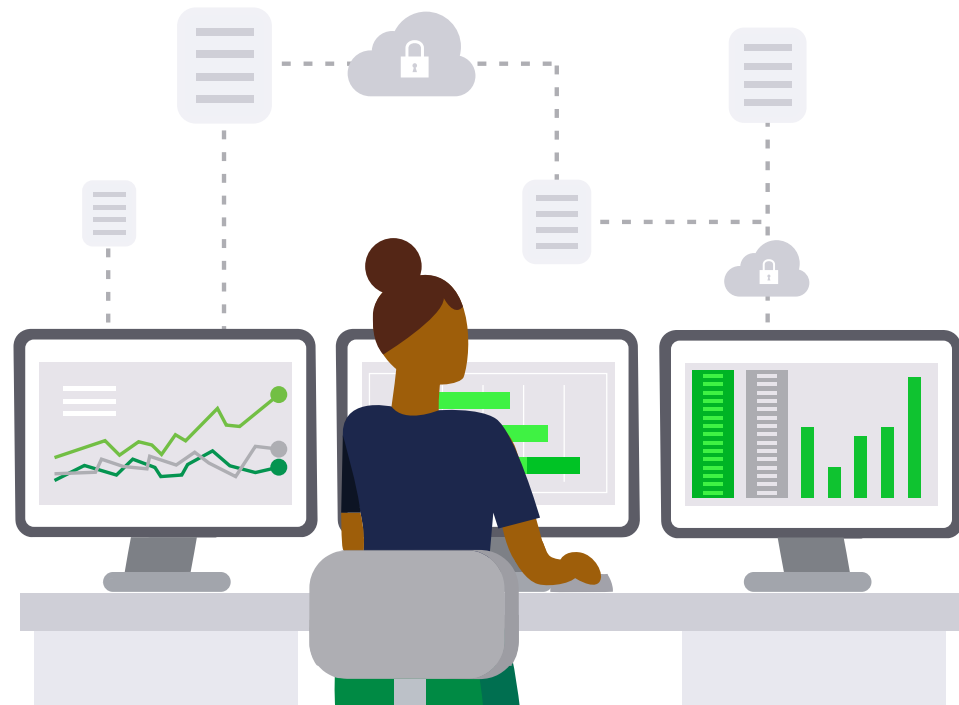
N° 1 : Réduire les risques en matière de sécurité grâce aux mises à jour en temps réel

Les solutions actuelles d'impression basées sur le cloud offrent une sécurité automatisée et des mises à jour du firmware. Plus besoin d'une mise en œuvre manuelle chronophage et votre entreprise reste conforme. Des solutions plus sophistiquées de gestion du parc sur le cloud permettent de gérer et de contrôler à distance des paramètres, des politiques de sécurité et des mises à jour du firmware sur tous les types d'équipements, même à distance. Le télétravail et l'impression mobile ne sont plus un risque en matière de sécurité à cause de correctifs obsolètes et de paramètres de sécurité mal configurés.

N° 2 : Authentification basée sur le cloud et fonctionnalité d'impression sécurisée

Limitez l'utilisation d'imprimantes personnelles pour lesquelles le suivi est difficile grâce à des fonctionnalités d'impression sécurisées. Ainsi, seuls les utilisateurs autorisés impriment sur le périphérique de leur choix. Cela fournit également une redondance intégrée à l'environnement d'impression. Protégez les informations sensibles et réduisez le gaspillage de papier grâce à l'impression sur le cloud qui stocke les documents en toute sécurité dans une seule file d'attente d'impression globale jusqu'à ce qu'ils soient authentifiés. Pour les services très sensibles, Lexmark Cloud Print Management utilise une technologie hybride innovante pour protéger les impressions derrière le pare-feu de l'organisation. Seules les métadonnées d'impression sont envoyées au cloud pour permettre l'analyse.

68 % des entreprises ont subi une perte de données en raison d'une impression non sécurisée³



N° 3 : Minimisez les risques en capturant et en numérisant les documents directement sur le stockage cloud

La combinaison du cloud et de la technologie de capture renforce la sécurité des organisations. L'automatisation des flux de travail depuis le point de capture est efficace, sécurisée et encourage les processus durables. L'infrastructure d'impression basée sur le cloud qui capture, étiquette et achemine les documents vers les fichiers existants et le stockage cloud fonctionne avec un réseau parfaitement intégré qui nécessite

Pleins feux sur le produit : Cloud Print Management

Simplifiez l'impression basée sur le cloud, rationalisez la gestion de votre parc et renforcez la sécurité avec Lexmark Cloud Print Management. Partagez et gérez vos impressions à l'échelle mondiale, et réduisez la charge de travail des services informatiques tout en contrôlant les coûts et en améliorant l'expérience de l'utilisateur final.

Avantages clés du cloud en matière de sécurité

- Protection de vos équipements, même lors du télétravail, grâce à des mises à jour automatisées
- Renforcement de la sécurité : l'impression nécessite une authentification
- Fini les documents sensibles laissés sur les plateaux d'imprimantes



Lexmark fait la différence

Lexmark offre une plateforme cloud entièrement intégrée pour la gestion de votre parc, l'impression et la numérisation. Sa suite de services sur le cloud repose sur une innovation continue utilisant les technologies les plus récentes pour fournir une connectivité avancée et des solutions de gestion à distance sûres et sécurisées qui améliorent l'efficacité de votre entreprise.



Cloud Bridge

Simplifiez l'accès à vos services d'impression grâce à une connectivité directe.



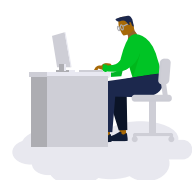
Cloud Connector

Connectez sans effort votre entreprise à des applications cloud populaires.



Cloud Fleet Management

Gérez les appareils des clients, à tout moment et partout.



Cloud Print Infrastructure as a Service

Accédez à l'impression en fonction de vos besoins.



Cloud Print Management

Passez au niveau supérieur en matière de sécurité et de simplicité de l'impression.



Cloud Scan Management

Gagnez du temps et améliorez la vitesse de traitement des documents.



Lexmark Translation Assistant

Traduction de documents en temps réel à portée de clic.

En savoir plus sur Lexmark.com